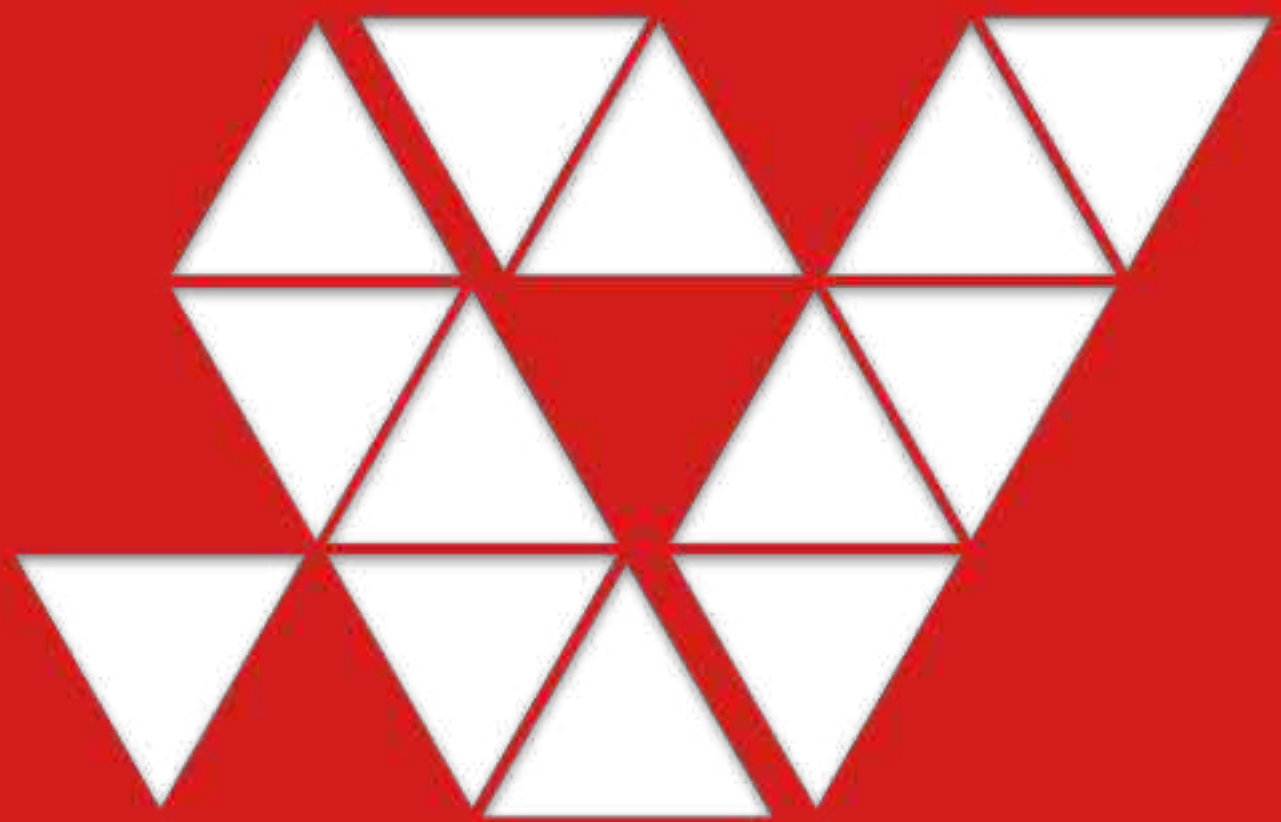


2020

AVRASYA
SAFETY-COMFORT-DESIGN







Avrasya

CURTAIN WALL SYSTEMS



Matching your skills with the job's requirements is a must.
Соответствие ваших навыков требованиям работы является обязательным.

—AVRASYA

ABOUT US

О НАС



AVRASYA is a professionally specialized construction company, our specialization is modern efficient building facades. We do a full range of construction and installation works. We do curtain wall works of high-rise buildings, business centers, office buildings, hotels, residential and public buildings, shopping and sport centers, industrial buildings, factories, administrative buildings, and similar works. We have been in the aluminum facade sector since 1998. We continue our work with our 22 years of experience.

AVRASYA профессиональная специализированная строительная компания наша специализация - современные эффективные фасады зданий. Мы выполняем полный комплекс строительно монтажных работ. Мы выполняем работы по фасадные системы высотных зданий, бизнес-центров, офисных зданий, гостиниц, жилых и общественных зданий, торговых и спортивных центров, промышленных зданий, заводов, административных зданий и подобных сооружений. Мы работаем в сфере строительства с 1998 года. Мы продолжаем нашу работу с нашим 22-летним опытом.

ТЕАМКОМАНДА

TEAM SPIRIT

Together with a team spirit, we spend our entire effort without making a concession in quality so that people can live in more aesthetic, safer work and living spaces.

КОМАНДНЫЙ ДУХ

В сочетании с командным духом мы прилагаем все усилия без ущерба для качества, чтобы люди могли жить в более эстетичных и безопасных рабочих и жилых помещениях.



OUR VALUES

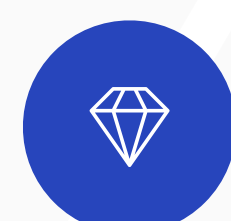
НАШИ ЦЕННОСТИ



Responsibility Обязанность

We are responsible to our customers, employees, all stakeholders and the society in which we live. We accept, correct and learn from our mistakes/ failures.

Мы несем ответственность перед нашими клиентами, сотрудниками, всеми заинтересованными сторонами и обществом, в котором мы живем. Мы принимаем, исправляем и учимся на своих ошибках/неудачах.



Quality Качественный

We respond to the needs of our customers with quality products and services, gain their loyalty and overcome competition.

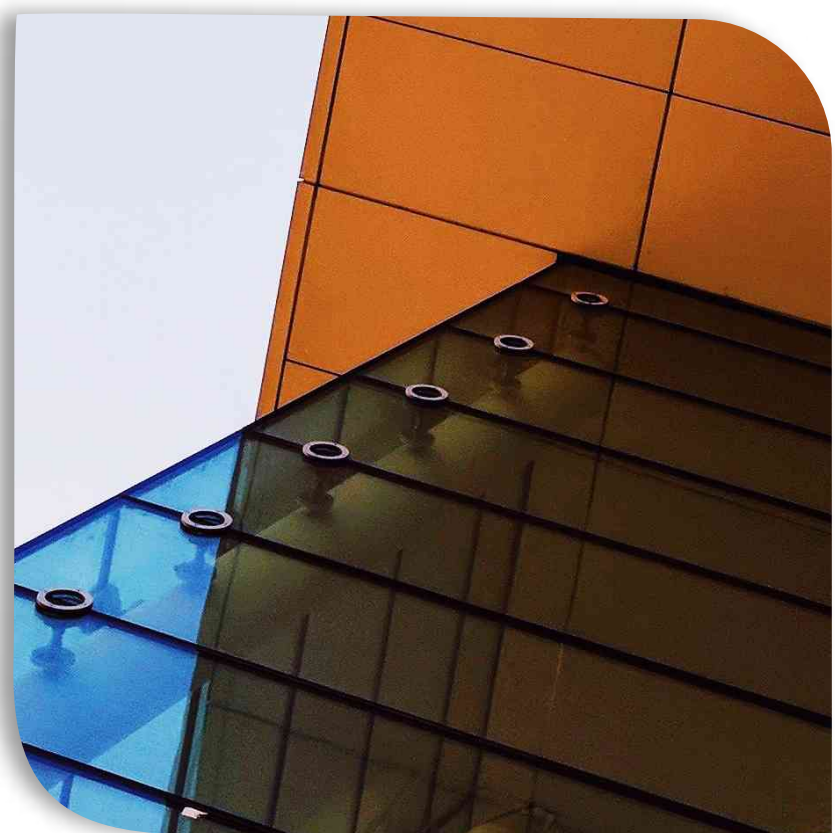
Мы отвечаем на потребности наших клиентов качественными продуктами и услугами, завоевываем их лояльность и преодолеваем конкуренцию.



Sustainability Устойчивость

Tailored to meet the requirements of the architectural cladding industry, AVRASYA. is a progressive, client-driven engineering team providing consulting and application services services to architects, engineers, contractors, and manufacturers.

Компания AVRASYA., разработанная с учетом требований отрасли архитектурной облицовки, представляет собой прогрессивную, ориентированную на клиентов команду инженеров, предоставляющую консультационные услуги архитекторам, инженерам, подрядчикам и производителям.



CREATIVELINES

Correct Information, Correct Detail, Correct Material
Правильная информация, правильные детали, качественные материалы

We combine our experience gathered from 21 years with our engineering know-how and skills and we develop feasible solutions based on the purpose of the structure with our effective and expert staff without sacrificing quality and standards, and we add prestige to them.

Мы объединяем наш опыт, накопленный за 22 год, с нашими инженерными ноу-хау и навыками, и мы разрабатываем осуществимые решения, основанные на назначении структуры, с нашим эффективным и опытным персоналом, не жертвуя качеством и стандартами, и мы добавляем им престижа.

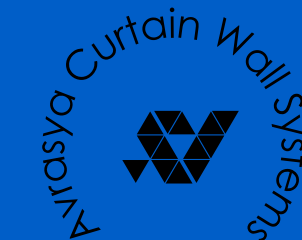
CREATIVITY

TAKES

courage

VALUES

ЗНАЧЕНИЯ



S I N C E 1 9 9 8
С 1 9 9 8 г.



Values

Top quality,
continuous improvement,
team spirit, respect to individual,
responsible conduct

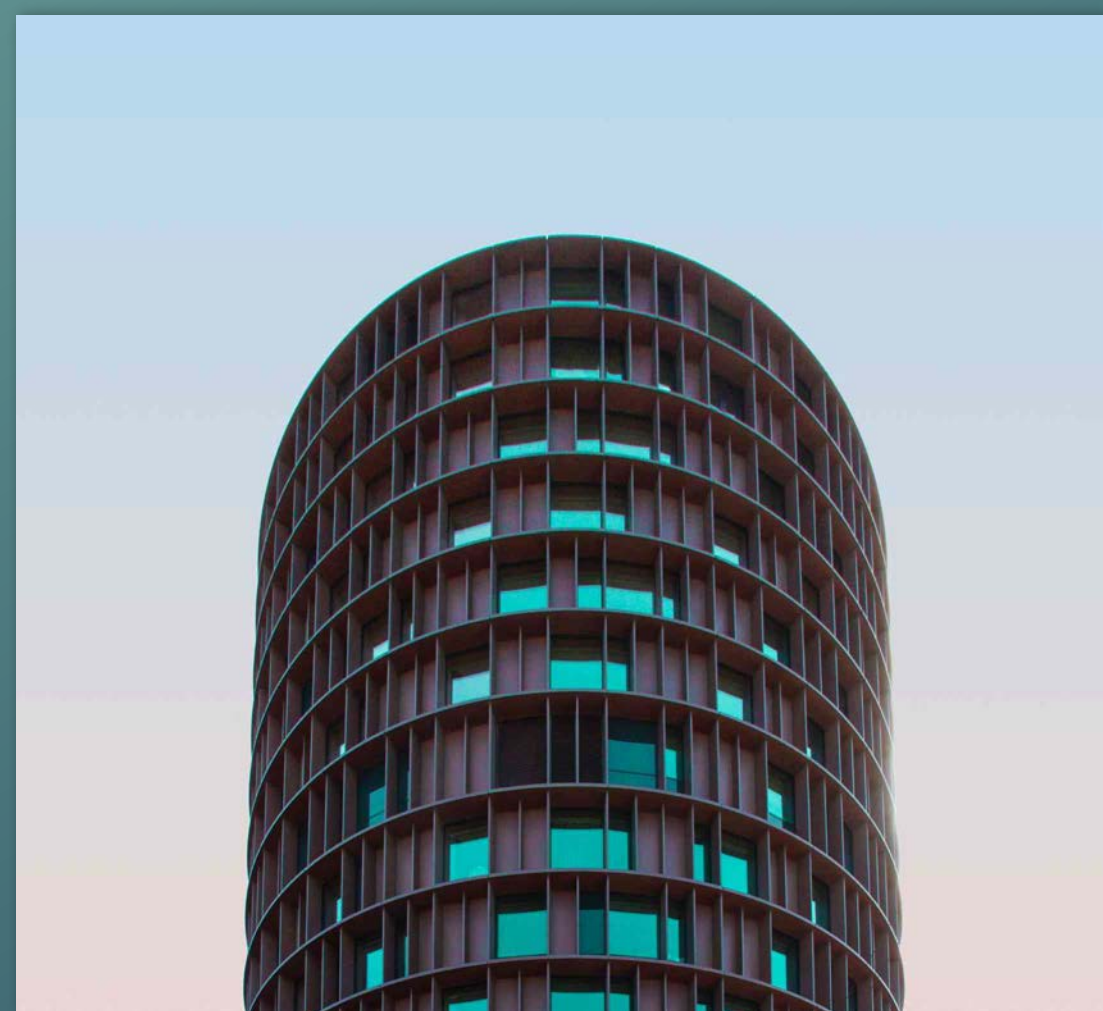
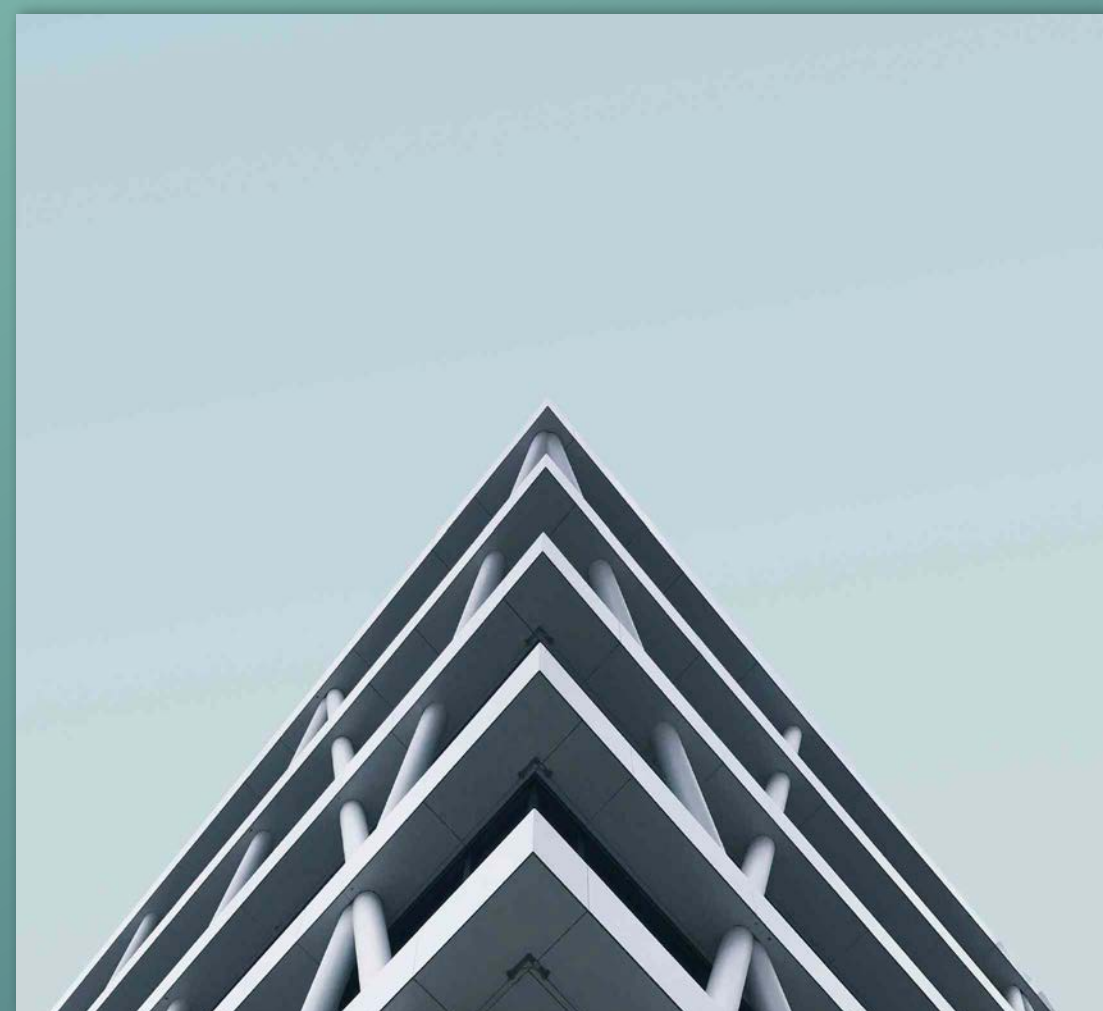
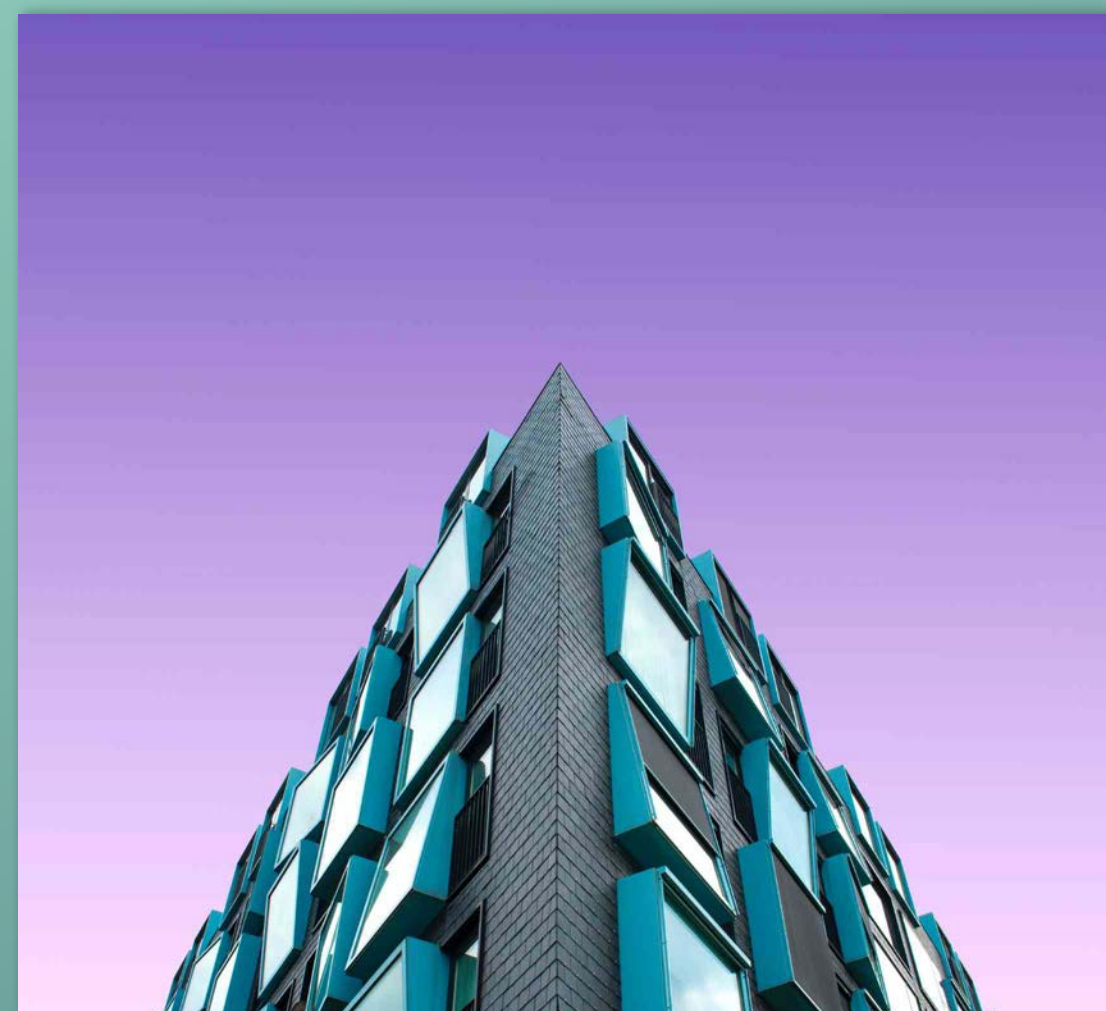
AVRASYA

| 9

Значения

Высочайшее качество,
постоянное совершенствование,
командный дух, уважение к личности,
ответственное поведение

AVRASYA



TOP QUALITY

TOP QUALITY:

Our product's top quality is a nonnegotiable term deeply imbedded in our culture and its parameterization is the most reliable way to achieve it.

ВЫСШЕЕ КАЧЕСТВО:

Высокое качество нашей продукции - это не подлежащий обсуждению термин, глубоко укоренившийся в нашей культуре, и его параметризация - самый надежный способ его достижения.





DESIGNДИЗАЙН
COMFORTКОМФОРТ
SAFETYБЕЗОПАСНОСТЬ

what we do

Facade Expert

HIGH RISE BUILDINGS
ВЫСОТНЫЕ ЗДАНИЯ

BUSINESS CENTERS
БИЗНЕС-ЦЕНТРЫ

OFFICE BUILDINGS
ОФИСНЫЕ ЗДАНИЯ

HOTELS
ГОСТИНИЦЫ

RESIDENTIAL BUILDINGS
ЖИЛЫЕ ЗДАНИЯ

PUBLIC BUILDINGS
ОБЩЕСТВЕННЫЕ ЗДАНИЯ

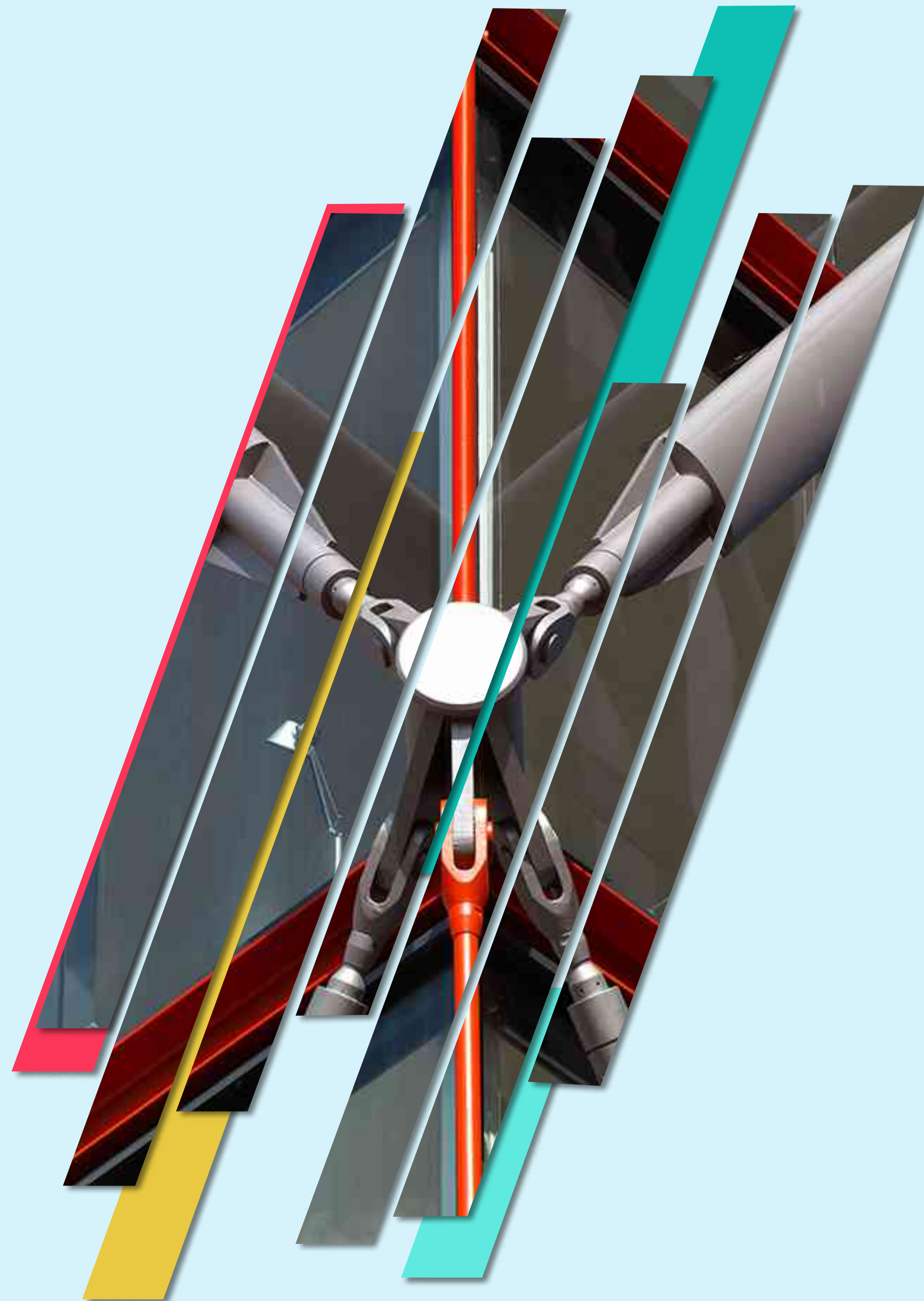
SHOPPING CENTERS
ТОРГОВО ЦЕНТРЫ

INDUSTRIAL BUILDINGS
ПРОМЫШЛЕННЫЕ ЗДАНИЯ

FACTORY BUILDINGS
ЗАВОДЫ

ADMINISTRATIVE BUILDINGS
АДМИНИСТРАТИВНЫЕ ЗДАНИЯ

SPORTS COMPLEXES
СПОРТИВНЫЕ КОМПЛЕКСЫ



AELITA

PROJECTS

ПРОЕКТЫ

Алматы Курта

RESIDENTIAL COMPLEX

2006, Almaty / KAZAKHSTAN

AELITA RESIDENTIAL COMPLEX

Жилой комплекс «Аэлита»

OwnerЗаказчик: TS ENGINEERING GROUP

06

USED SYSTEMS
Aluminium Curtain Wall Systems, Window & Door and Composite Panel Systems

ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ СИСТЕМЫ
Крышечно-Фасадная Система, Оконная-Дверная Системы и облицовки композитной панелью



ОБЪЕМ РАБОТ: 10.000 M2

NUMBER OF APARTMENT FLOORS 13
13-ЭТАЖНЫЙ

NUMBER OF APARTMENT FLOORS 13

AMOUNT OF WORKS 10,000 SQ.M

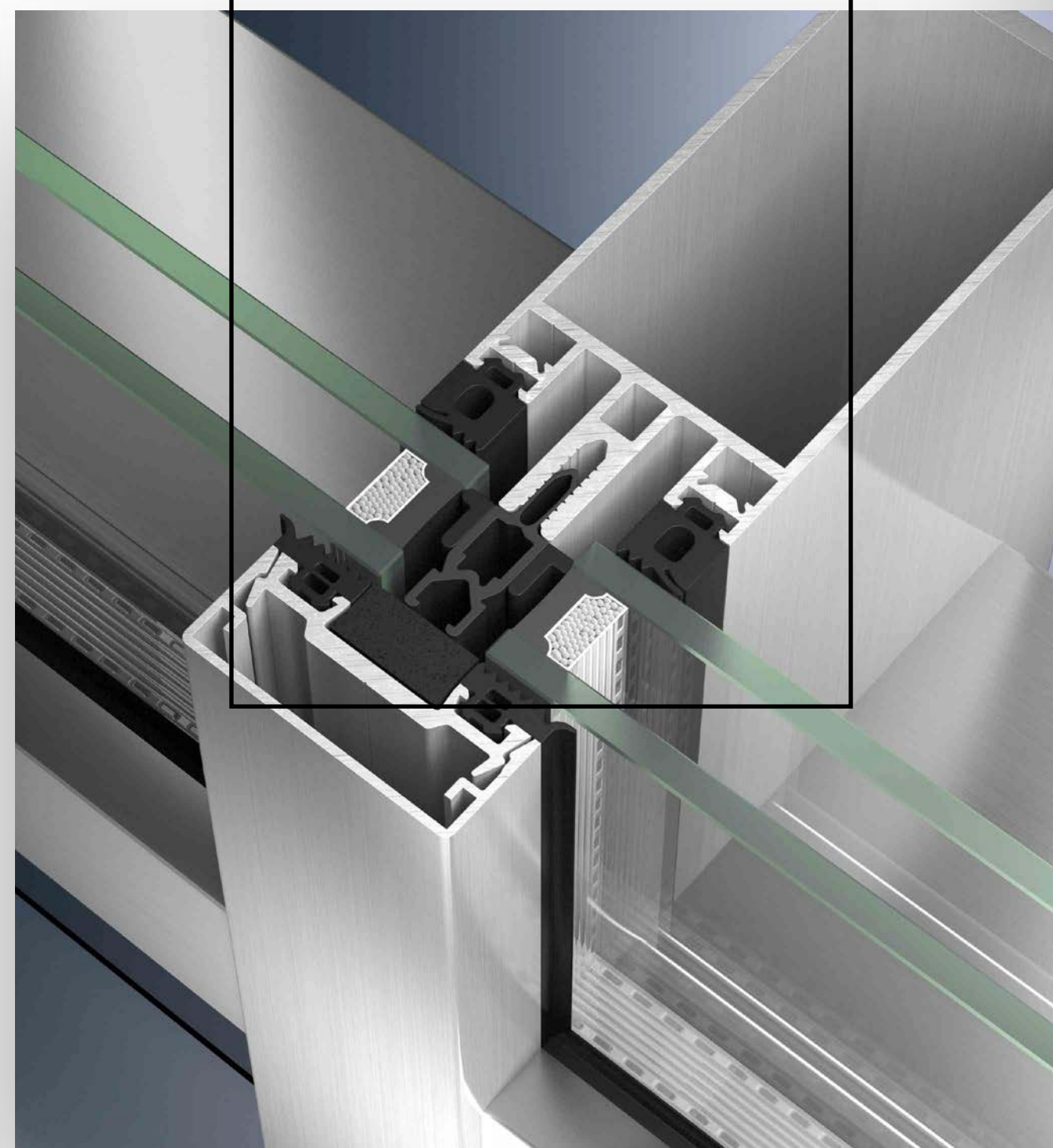
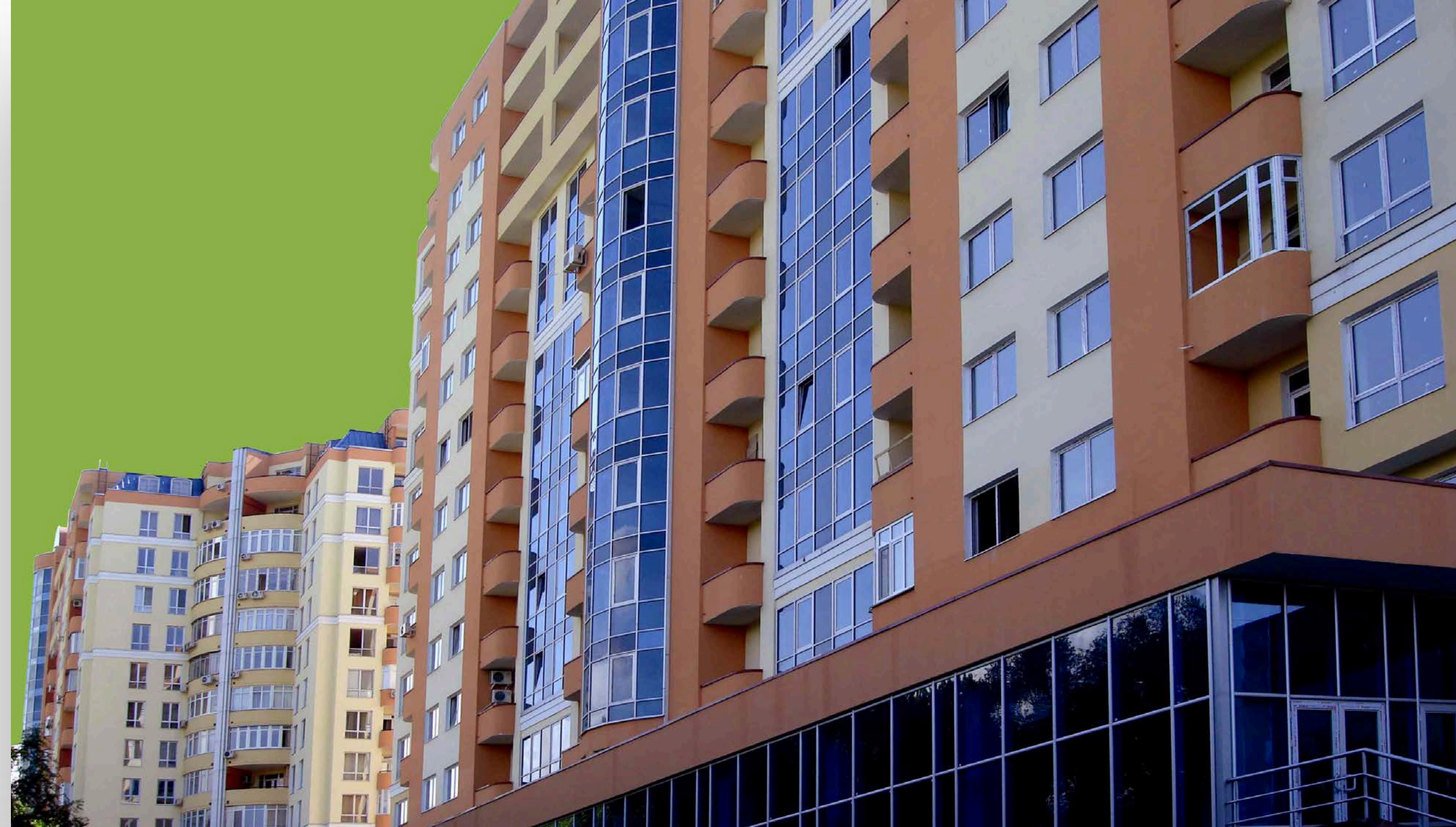
AELITA

RESIDENTIAL COMPLEX

ConstructorПодрядчик: **ALMATY CENTER STROY**

Capped
Aluminium Curtain Wall
System

Классическая
Крышечно- Фасадная
Система



ABOUT SYSTEM ○ СИСТЕМЕ

SARAY SG-50K is 50mm width and high insulated facade system. Vertical profiles has condensate channel to discharge the water easily to the down. There is high air and water permeability. SG-50/SG system is used with cassette frame. The glass is bonded to the cassette frame. The cassette can be open.

SG-50K- это фасадная система шириной 50 мм и высокой теплоизоляцией. Вертикальные профили имеют канал для конденсата, чтобы вода легко сливалась вниз. Обладает высокой воздухо- и водонепроницаемостью. Система SG-50 / SG используется с кассетной рамой. Стекло приклеено к раме кассеты. Кассета может быть открыта.

PROJECTS 
ПРОЕКТЫ

SAMAL DELUX 2 RESIDENTIAL COMPLEX

AMOUNT OF WORKS 21,000 SQ.M

ОБЪЕМ РАБОТ: 21.000 М2



17

NUMBER OF APARTMENT FLOORS 18

PROJECTS
ПРОЕКТЫ

NUMBER OF APARTMENT FLOORS 18
18-ЭТАЖНЫЙ

SAMAL DELUX II

2007, Almaty / KAZAKHSTAN

18



DESIGN-COMFORT-SAFETY
ДИЗАЙН-КОМФОРТ-БЕЗОПАСНОСТЬ

SAMAL DELUX II

NUMBER OF APARTMENT FLOORS 18

AMOUNT OF WORKS 21.000 SQ.M

USED SYSTEMS

Aluminium Curtain Wall, Window & Door, Ceramic Cladding Systems, Composite Panel, Office Partition Systems, Entrance group and Canopies.

ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ СИСТЕМЫ

Крышечно-Фасадная Система, Оконная-Дверная Системы, Керамогранит и облицовки композитной панелью, Системы Офисных Перегородок, Входная Группа и козырьки.

SAMAL DELUX 2

RESIDENTIAL COMPLEX

1ST AND 2ND FLOORS OF THE PROJECT ARE USED AS BUSINESS CENTERS AND THE UPPER FLOORS ARE USED AS RESIDENCES.

1-й и 2-й этажи проекта используются как бизнес-центры, а верхние этажи используются как жилые дома.



SAMAL DELUXE

PROJECTS

ПРОЕКТЫ

Owner Заказчик: WOOLIM

APPLE TOWN MODEL HOUSE

APPLE TOWN
Sales Complex in Almaty

woolim





07 APPLE TOWN MODEL HOUSE

2007, Almaty / KAZAKHSTAN



USED SYSTEMS

Semi-Capped
Aluminium Curtain Wall,
Window & Door,
Composite Panel,
Marble Cladding Systems
and
Decorative steel works.

APPLE TOWN

MODEL HOUSE



ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ СИСТЕМЫ

Фасадная Система Полуструктурного
Остекления, Оконная и Дверная Системы,
Облицовка Композитной панели,
Гранитные системы и Входная Группа



SAMAL DELUX

RESIDENTIAL COMPLEX

Samal Deluxe 2 Project started in 2006 and was completed in 2007, while Samal Deluxe 3 Project started in 2007 and was completed in 2008.

Проект Samal Deluxe 2 стартовал в 2006 году и был завершен в 2007 году, а проект Samal Deluxe 3 стартовал в 2007 году и был завершен в 2008 году.

PROJECTS “
ПРОЕКТЫ



SAMAL DELUX 3 RESIDENTIAL COMPLEX



Owner Заказчик: **ALMATY CENTER STROY**

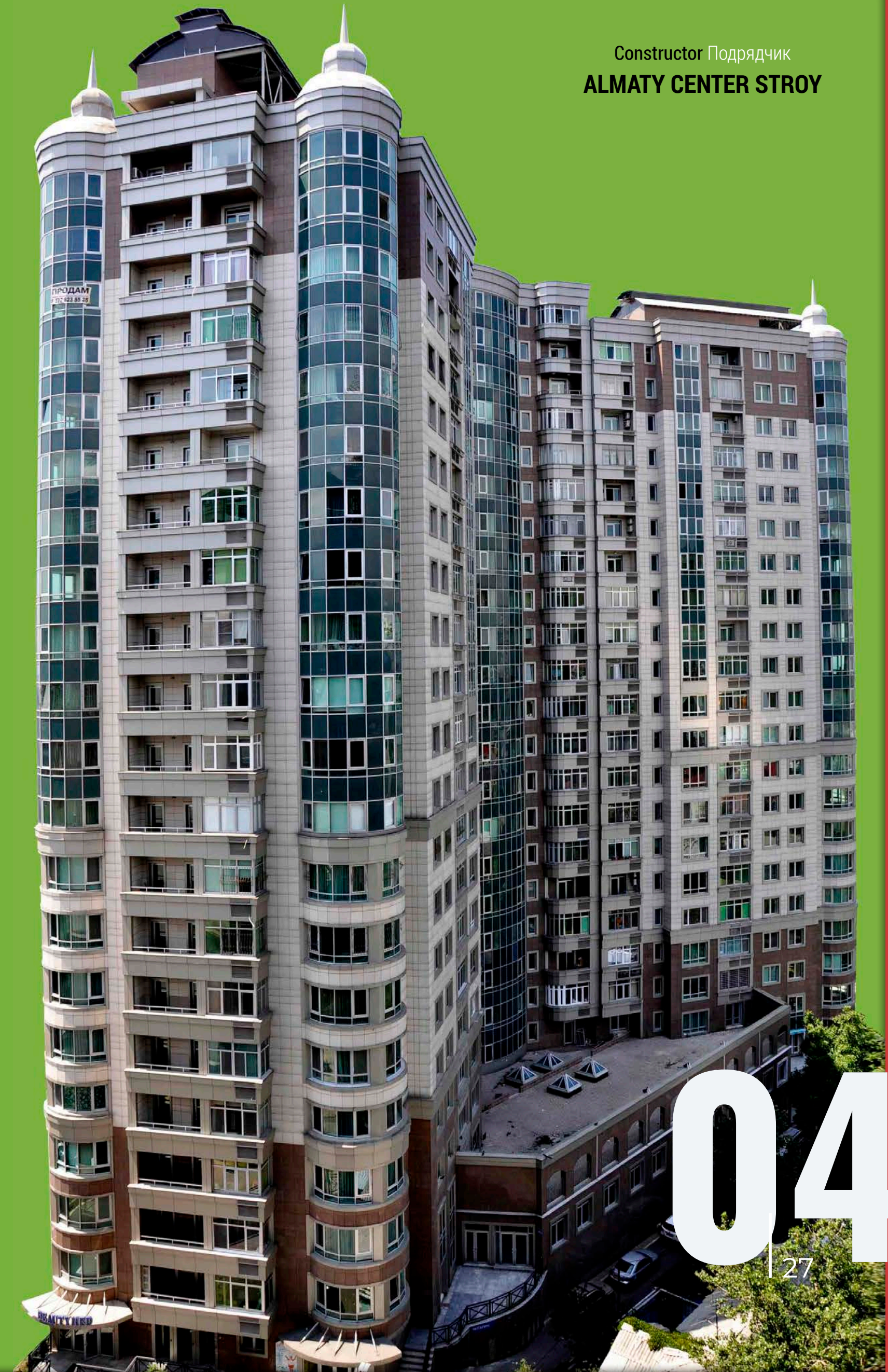
SAMAL DELUX III RESIDENTIAL COMPLEX

AMOUNT OF WORKS 36,000 SQ.M

ОБЪЕМ РАБОТ: 36,000 М2

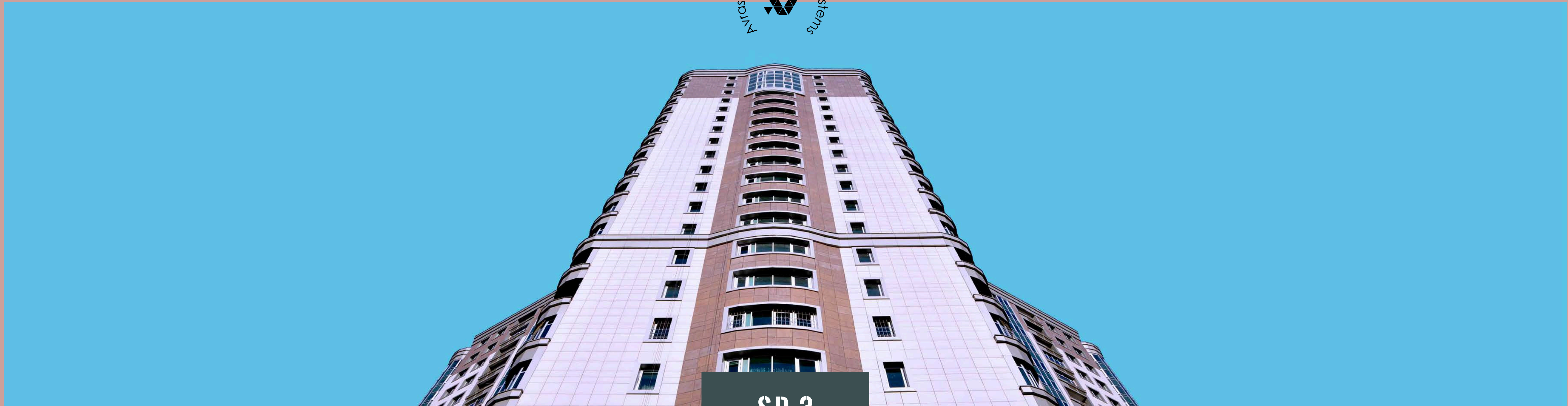
NUMBER OF APARTMENT FLOORS 22
22-ЭТАЖНЫЙ

Constructor Подрядчик
ALMATY CENTER STROY



04

27



SD 3

SAMAL DELUX III RESIDENTIAL COMPLEX
Жилой комплекс «Самал Делюкс 3»

SAMAL DELUX 3

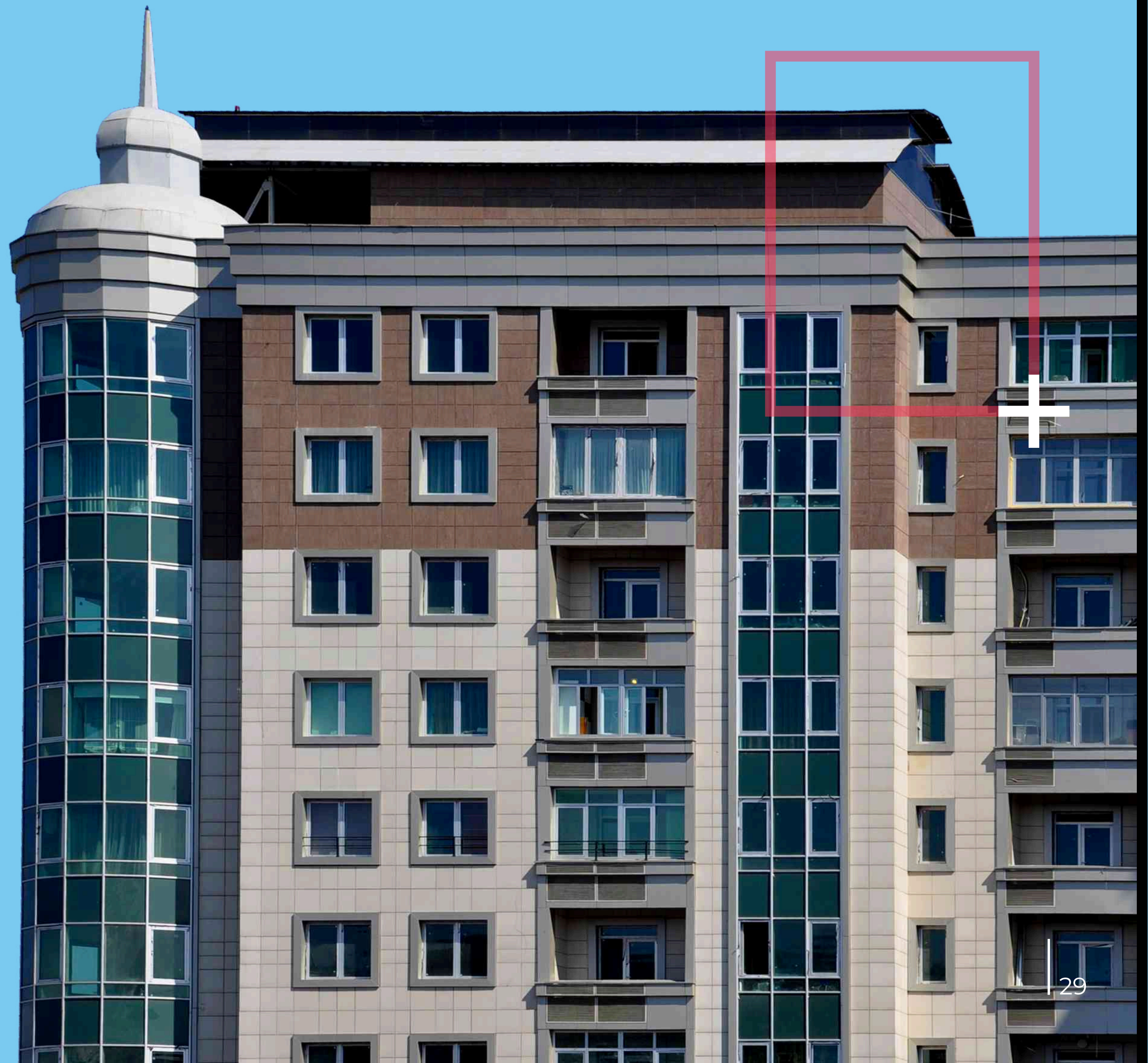
RESIDENTIAL COMPLEX

ИМПАКТ — ФУНКЦИОНАЛЬНОСТЬ

And Build Quality. It is the interplay between all of these factors that creates a truly high performance building.

ВОЗДЕЙСТВИЕ ФУНКЦИОНАЛЬНОСТЬ

И качество сборки. Именно взаимодействие между всеми этими факторами создает действительно высокопроизводительное здание.



SAMAL DELUX 3

RESIDENTIAL COMPLEX



RESIDENTIAL COMPLEX

PROJECTS

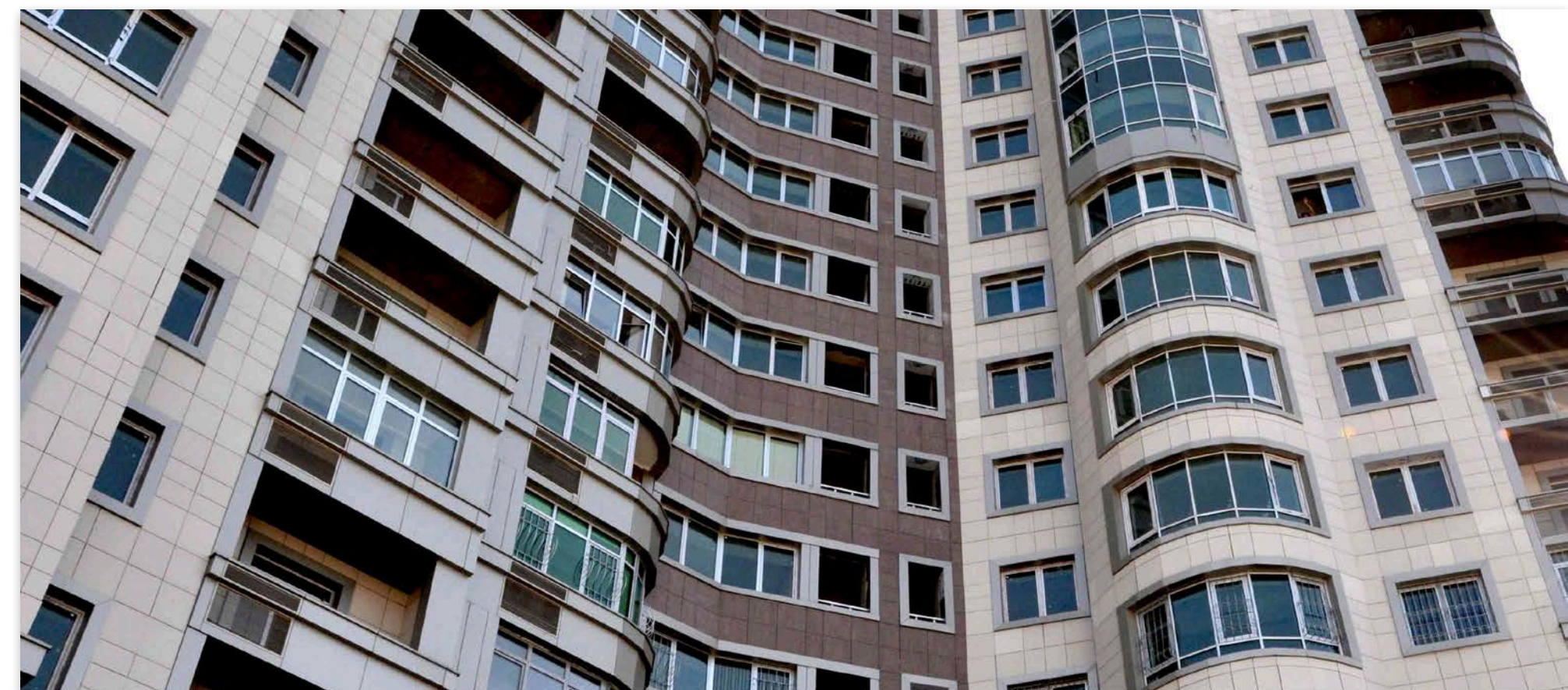
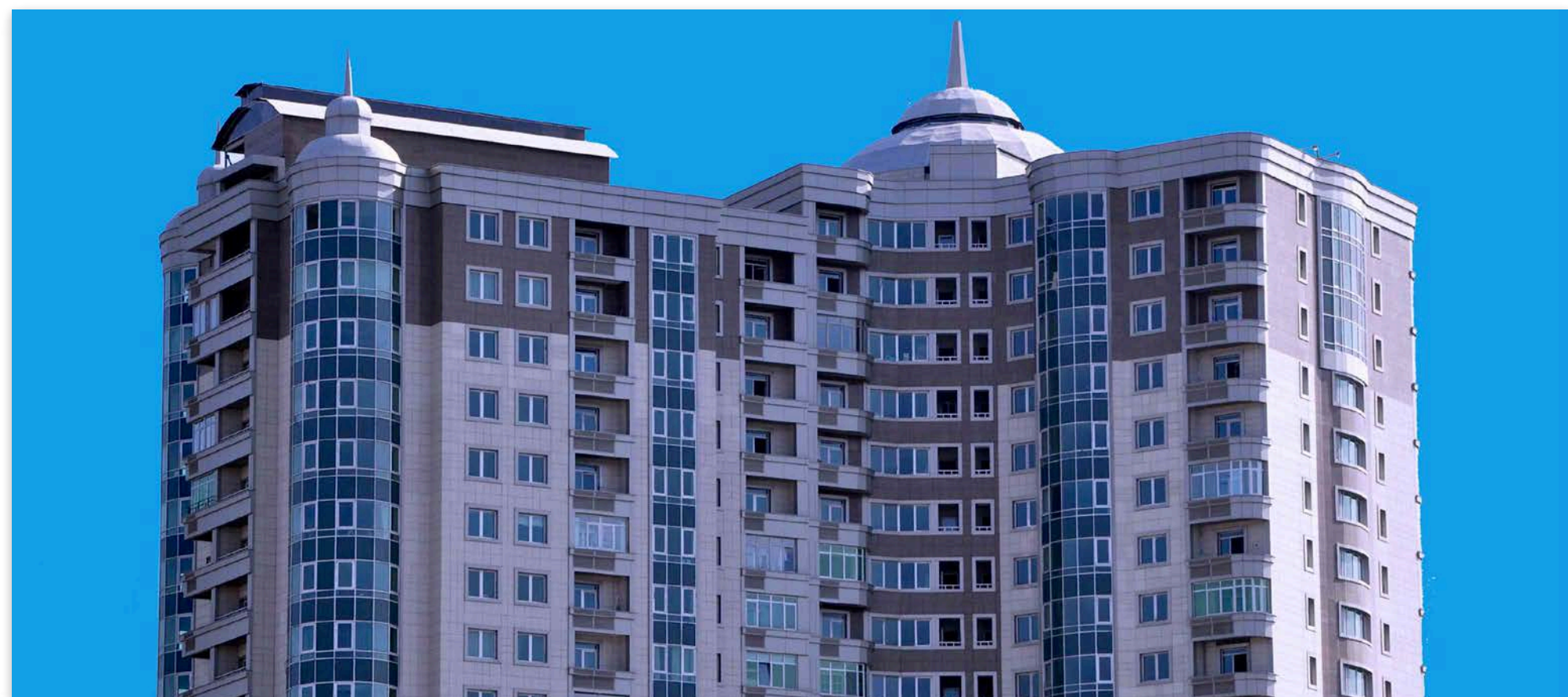
ПРОЕКТЫ

USED SYSTEMS

Aluminium Curtain Wall, Window & Door, Ceramic Cladding Systems, Composite Panel, Office Partition Systems, Entrance group and Canopies.

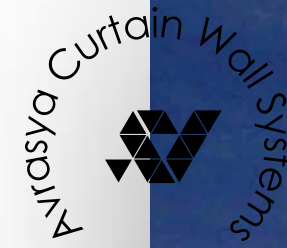
ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ СИСТЕМЫ

Крышечно-Фасадная Система, Оконная-Дверная Системы, Керамогранит и облицовки композитной панелью, Системы Офисных Перегородок, Входная Группа и козырьки.



PROJECTS

ПРОЕКТЫ



AZIMUT FITNESS COMPLEX IN ALMARASAN



Alu-Wood

Interior Wood Exterior Aluminium Window & Door Systems

Дерево-Алюминиевые оконные и дверные системы

2009, Almaty / KAZAKHSTAN

AZIMUT FITNESS COMPLEX IN ALMARASAN

USED SYSTEMS

Aluminium Curtain Wall, ALU-WOOD Window & Door Systems

ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ СИСТЕМЫ

Крышечно-Фасадная Система, Дерево-Алюминиевая Система ALUWOOD

Owner Заказчик: Azimut Cons.

Almarasan
Curtain Wall
Systems



AYSER HOTEL

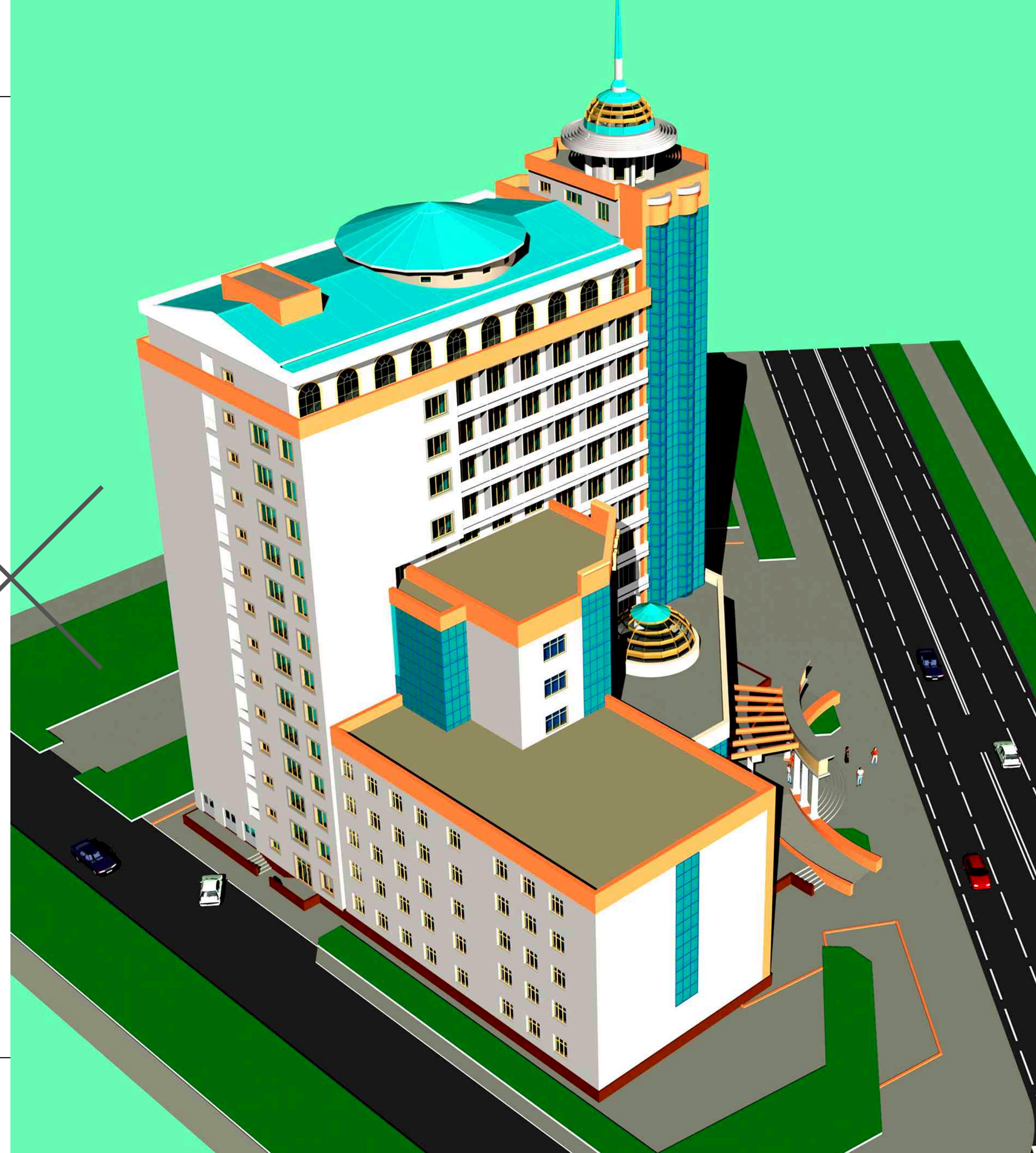
USED SYSTEMS

Aluminium Curtain Wall, Window & Door, Composite Panel Systems, Automatic Doors and Office Partition Systems

ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ СИСТЕМЫ

Крышечно-Фасадная Система, Оконная-Дверная Системы, облицовки композитной панелью, Автоматические Двери и Системы Офисных Перегородок

2010, ALMATY / KAZAKHSTAN  16-ЭТАЖНЫЙ





AYSER HOTEL

ГОСТИНИЦА "AYSER"

NUMBER OF APARTMENT FLOORS 16
16-ЭТАЖНЫЙ

OwnerЗаказчик: ТОО «АйСер»

AYSER HOTEL

With a heritage stretching over 22 years, we are able to offer experience and integrity in all that we do. Our business is strong and financially sound, which gives our staff and our customer's security and peace of mind.

Имея более чем 22-летнее наследие, мы можем предложить опыт и честность во всем, что мы делаем. Наш бизнес силен и финансово обеспечен, что обеспечивает безопасность и спокойствие наших сотрудников и клиентов.

NUMBER OF APARTMENT FLOORS 16
16-ЭТАЖНЫЙ



PROJECTS ”
ПРОЕКТЫ

CHAGALA HOTEL RESIDENTIAL COMPLEX

2011, ATYRAU / KAZAKHSTAN





CH AGA LAH OTE L

RESIDENTIAL COMPLEX

2011, ATYRAU/KAZAKHSTAN

BUILDINGS SHOULD SERVE PEOPLE, NOT THE OTHER WAY AROUND
ЗДАНИЯ ДОЛЖНЫ СЛУЖИТЬ НАРОДУ, А НЕ НАОБОРОТ





2011 Atyrau

USED SYSTEMS

Natural Stone, Ceramic and Aluminium Panel Cladding Systems, Composite Panel, Entrance Canopies and Decorative steel works.

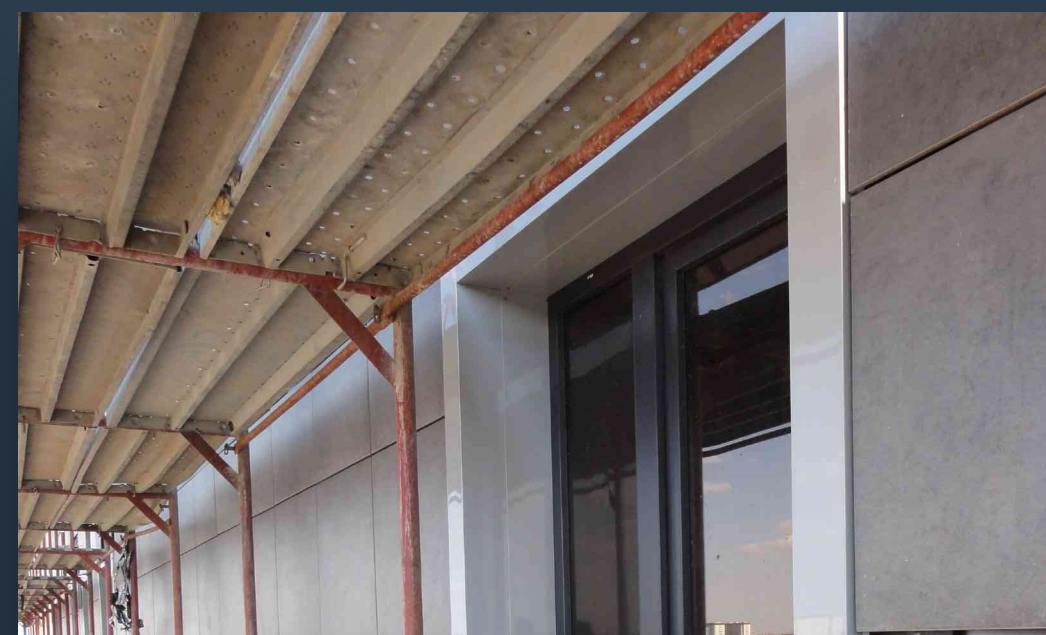
ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ СИСТЕМЫ

Натуральный камень, Керамогранит и Алюминиевые Панели Облицовочные Системы, Композитной панели, Входная Группа и Декоративные стальные работы.

Owner Заказчик: Chagala Group
Constructor Подрядчик: CODEST KZ

QUALITY ALWAYS MATTERS

КАЧЕСТВО ВСЕГДА ИМЕЕТ ЗНАЧЕНИЕ



As well as offering a wide range of existing systems and solutions, AVRASYA can create bespoke systems to any specification, to allow any design to become a reality.

Помимо широкого спектра доступных систем и решений, AVRASYA предлагает системы, которые могут быть разработаны специально по индивидуальной спецификации.

PRINCIPLES

OUR PRINCIPLE IS QUALITY NOT QUANTITY
НАШ ПРИНЦИП - КАЧЕСТВО, А НЕ КОЛИЧЕСТВО

AVRASYA can be sure of addressing the requirements of both residential and commercial markets, and customers can benefit from a system that absolutely meets their needs. AVRASYA's systems offer flexibility, durability, and great strength.

AVRASYA отвечает требованиям и стандартам международных рынков, а клиенты компании могут воспользоваться преимуществами системных решений с учетом их индивидуальных потребностей. Системы AVRASYA обеспечивают гибкость, прочность и невероятную стабильность.



ПРИНЦИПЫ

ATA STROY BUSINESS CENTER





ATA STROY BUSINESS CENTER

БИЗНЕС ЦЕНТР



2013, ALMATY / KAZAKHSTAN

Owner Заказчик: **A-TA Stroy**

Our strengths Наши силы



Engineering, Technical team, Realization of most challenging architecture, Strong partners....

Инжиниринг, Техническая команда, Реализация самой сложной архитектуры, Сильные партнеры....

Professional Experience Профессиональный опыт

We assure you that we work with the best professionals and we work with loving our job and we follow all innovations. we are aware of your sensitivity on that and we appreciate your trust to us on that.
Мы работаем с лучшими, непрерывно следим за обновлением материалов. Делаем свою работу с заботой о людях, так как Ваше доверие очень ценно для нас...

Combining Engineering formation we have, with field knowledge, effective human resources management and technological innovations we develop suitable and applicable solutions to your projects and add value to them without giving any concession from quality and standards.

Имеющиеся у нас инженерные навыки и опыт; знание выполняемой работы, а также персонал, состоящий из мастеров, высшей категории, позволяет нам разрабатывать приемлемые для Вас проекты, не теряя в качестве и стандартах выполняемой работы, так как мы вкладываем в неё большое значение.

FUNCTIONALITY ФУНКЦИОНАЛЬНОСТЬ

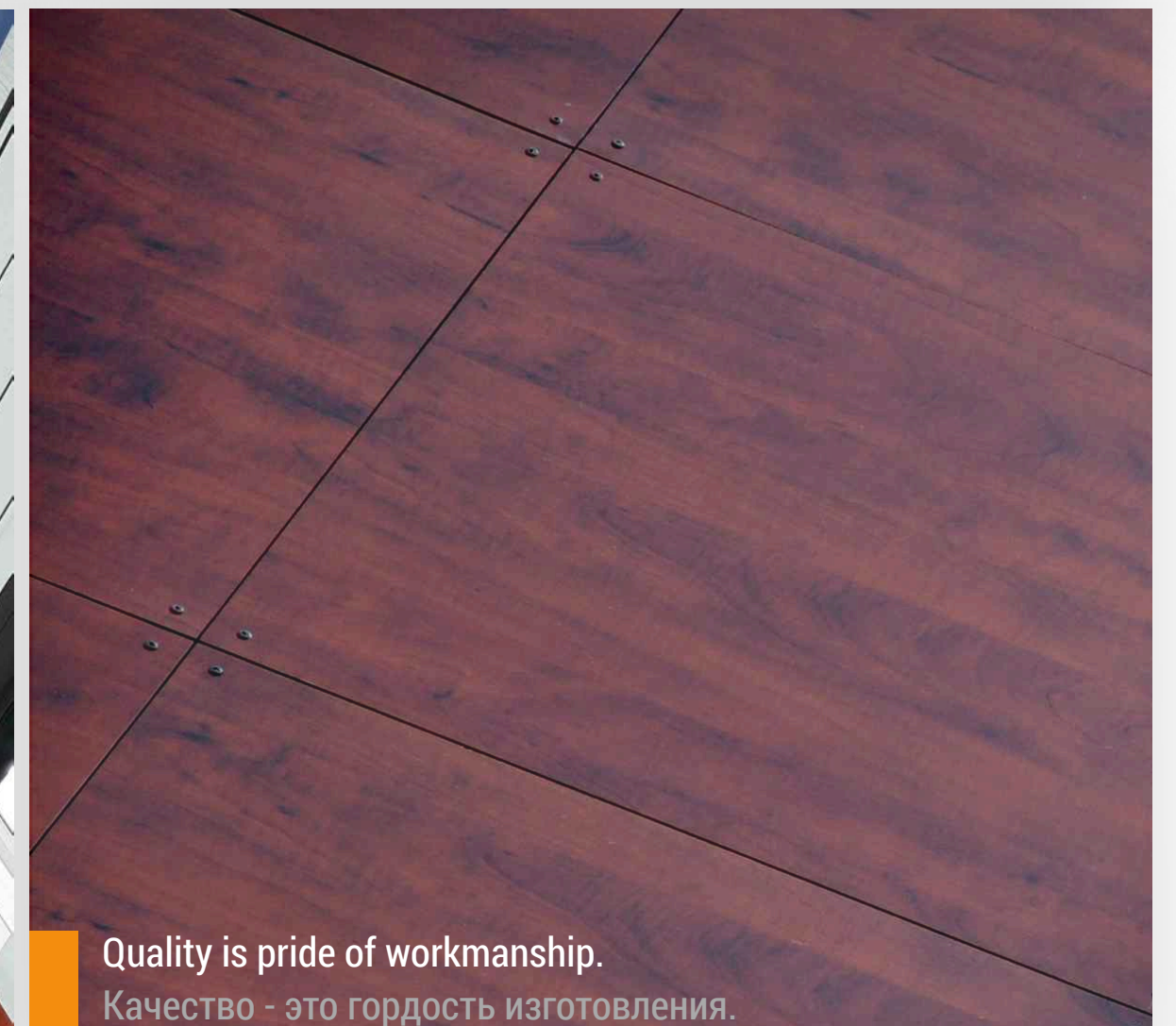
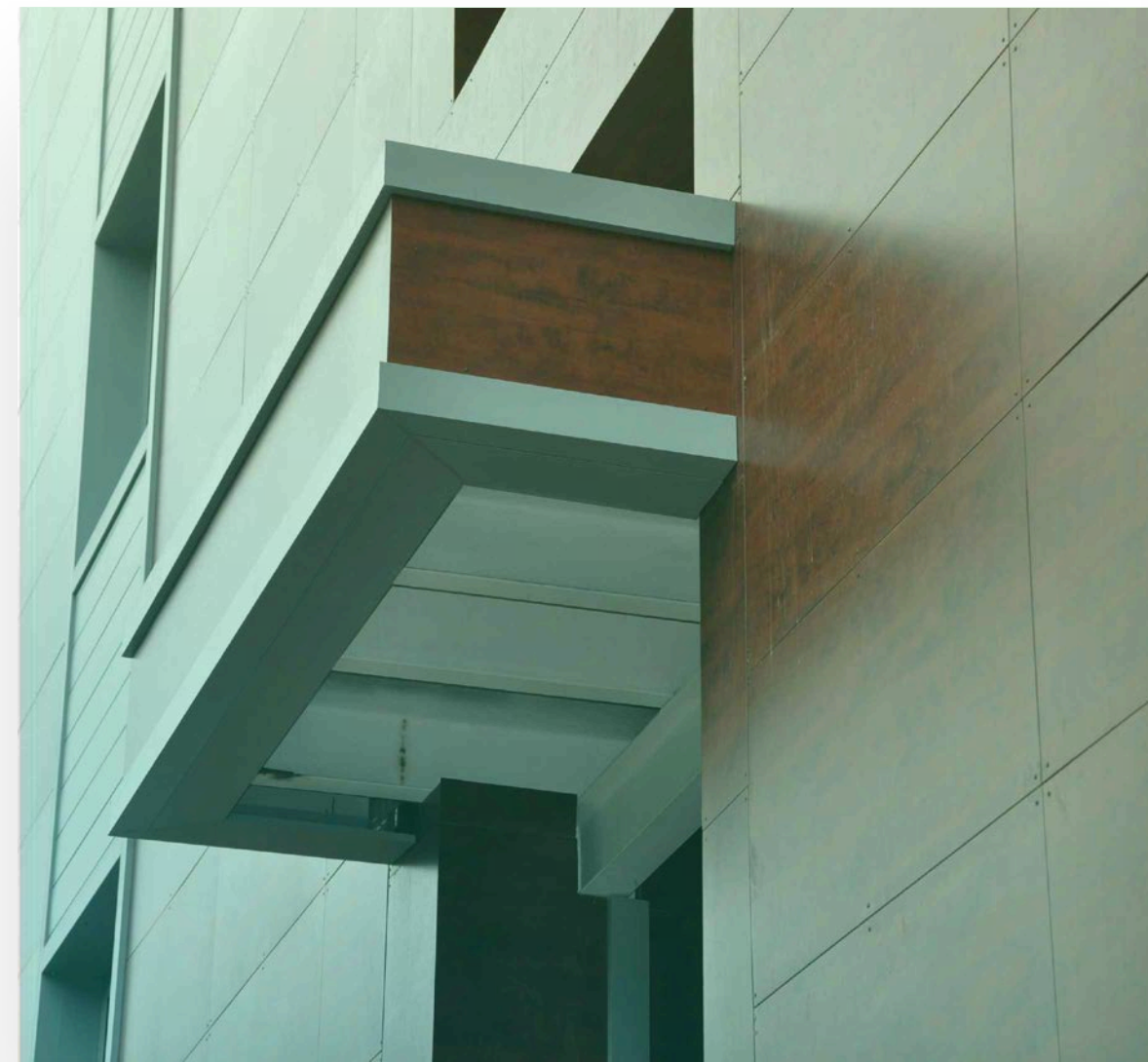


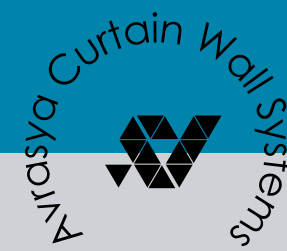
USED SYSTEMS

Compact Laminate (HPL Panels) Systems, Alucotta Aluminium Panel jamb and Aluminium Panel Cladding Systems...

ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ СИСТЕМЫ

Компактный ламинат (панели HPL) фасадные системы, Алюминиевые Панели Облицовочные Системы...





CUSTOMIZED SOLUTIONS

ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕНИЯ

Good buildings come from good people, and all problems are solved by good design.

Хорошие здания приходят от хороших людей, и все проблемы могут быть решены за счет хорошего проекта

PROJECTS ”
ПРОЕКТЫ

EXPERIENCE ОПЫТ



AVRASYA KINDERGARTEN

USED SYSTEMS

Structural Glazing System, Window & Door, Automatic Doors, Composite Panel, Office Partition Systems, Glass Railings and Glass Stairs, Entrance group and Canopies.

ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ СИСТЕМЫ

Система Со Структурным Остеклением, Оконная-Дверная Системы, Автоматические Двери, облицовки композитной панелью, Системы Офисных Перегородок, Стекланные ограждения и стекланные лестницы, Входная Группа и козырьки.

VISION

ЗРЕНИЕ

WE BELIEVE IN QUALITY

МЫ ВЕРИМ В КАЧЕСТВО

2016

ISTANBUL / TURKEY

PROJECTS
ПРОЕКТЫ



AVRASYA

KINDERGARTEN



2014, ISTANBUL / TURKEY



PROJECTS

ПРОЕКТЫ

BIMEKS BUSINESS CENTER

USED SYSTEMS

Aluminium Curtain Wall, Window & Door, Compact Laminate (HPL Panels) Systems, Composite Panel, Automatic Doors, Entrance group and Canopies.

ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ СИСТЕМЫ

Крышечно-Фасадная Система, Оконная-Дверная Системы, Компактный ламинат (панели HPL) фасадные системы и облицовки композитной панелью, Автоматические Двери, Входная Группа и козырьки.

ISTANBUL / TURKEY > 2018

BIMEKS BUSINESS CENTER

PROJECTS ”
ПРОЕКТЫ

OWNER ЗАКАЗЧИК > BIMEKS



DESIGN & ENGINEERING

ДИЗАЙН И ИНЖЕНЕРИЯ



DESIGN & ENGINEERING

Designing the modern building facade is a complex process involving disciplines such as structural engineering, thermal analysis, acoustic performance, building frame movements, and maintaining air and water tightness of the building and at the same time achieving the architectural design intent and aesthetics.

ДИЗАЙН И ИНЖЕНЕРИЯ

Проектирование фасада современного здания - это сложный процесс, который включает в себя такие дисциплины, как проектирование конструкций, термический анализ, акустические характеристики, движения каркаса здания и поддержание воздухо- и водонепроницаемости здания, а также достижение целей архитектурного проектирования и эстетики.



DESIGN

SOME LINES ADD VALUE

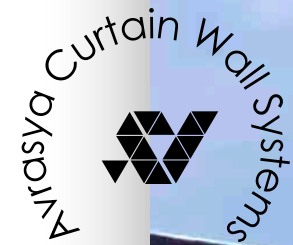
НЕКОТОРЫЕ ДИЗАЙНЫ ДОБАВЛЯЮТ ЦЕННОСТЬ



IMPLEMENTATION

VALUE IS MORE EXPENSIVE THAN PRICE

ЦЕННОСТЬ ДОРОЖЕ ЦЕНЫ.



HOME
ev

HBO BUSINESS CENTER

PROJECTS
ПРОЕКТЫ



BOZEN

Hacı Bozan Oğulları

PASTA
BAKLAVA
ÇİKOLATA

B U S I
N E S S
C E N T
E R



HBO BUSINESS CENTER

USED SYSTEMS

Structural Glazing System, Capped Aluminium Curtain Wall, Window & Door, Office Partition Systems, Composite Panel, Automatic Doors, Entrance group and Canopies.

ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ СИСТЕМЫ

Система Со Структурным Остеклением, Крышечно-Фасадная Система, Оконная-Дверная Системы, Системы Офисных Перегородок, облицовки композитной панелью, Автоматические Двери, Входная Группа и козырьки.

This project was carried out with our business partner YT
Этот проект был реализован с нашим деловым партнером YT

ISTANBUL / TURKEY > 2020

HBO

BUSINESS CENTER

2020, ISTANBUL / TURKEY

Good design is derived from a complex and creative process encompassing a wide range of activities, elements and attributes.
Хороший дизайн является результатом сложного творческого процесса, включающего широкий спектр действий, элементов и атрибутов.

EXPERIENCEОПЫТ

ISTANBUL/TURKEY

HBO

BUSINESS CENTER



EXPERIENCE
ОПЫТ

2020



20 HBO BUSINESS CENTER

2020, Istanbul / TURKEY

GRAND MOSQUE DUSHANBE

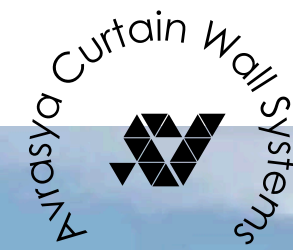


THE LARGEST MOSQUE IN CENTRAL ASIA
САМОЙ БОЛЬШОЙ МЕЧЕТИ В ЦЕНТРАЛЬНОЙ АЗИИ

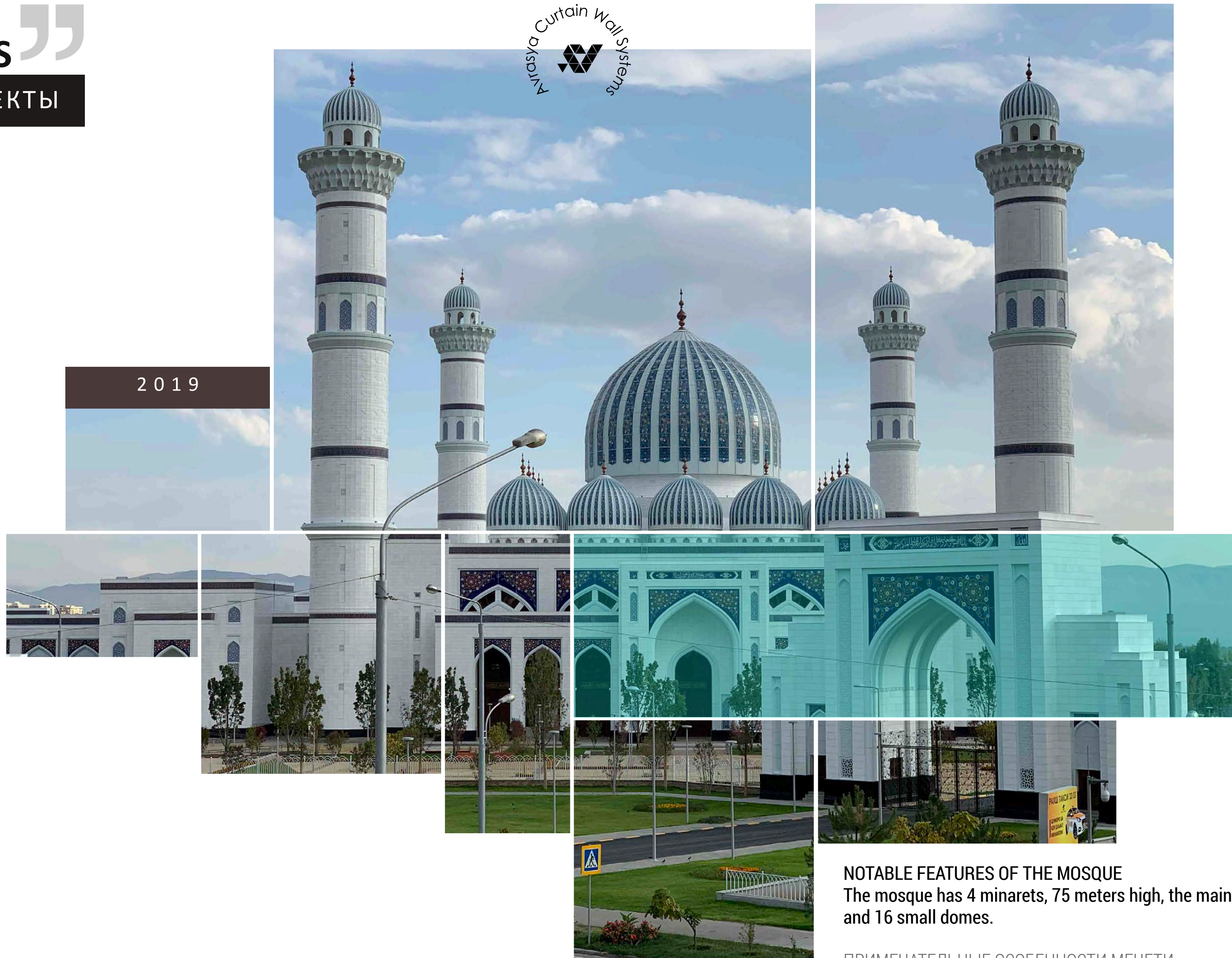
2019, Dushanbe/ TAJIKISTAN

PROJECTS

ПРОЕКТЫ



2019



NOTABLE FEATURES OF THE MOSQUE

The mosque has 4 minarets, 75 meters high, the main dome, which is 47 meters high, and 16 small domes.

ПРИМЕЧАТЕЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ МЕЧЕТИ

Мечеть имеет 4 минарета высотой 75 м, главный купол высотой 47 м и 16 малых куполов.

THE LARGEST MOSQUE IN CENTRAL ASIA

САМОЙ БОЛЬШОЙ МЕЧЕТИ В ЦЕНТРАЛЬНОЙ АЗИИ

2019, Dushanbe/ TAJIKISTAN

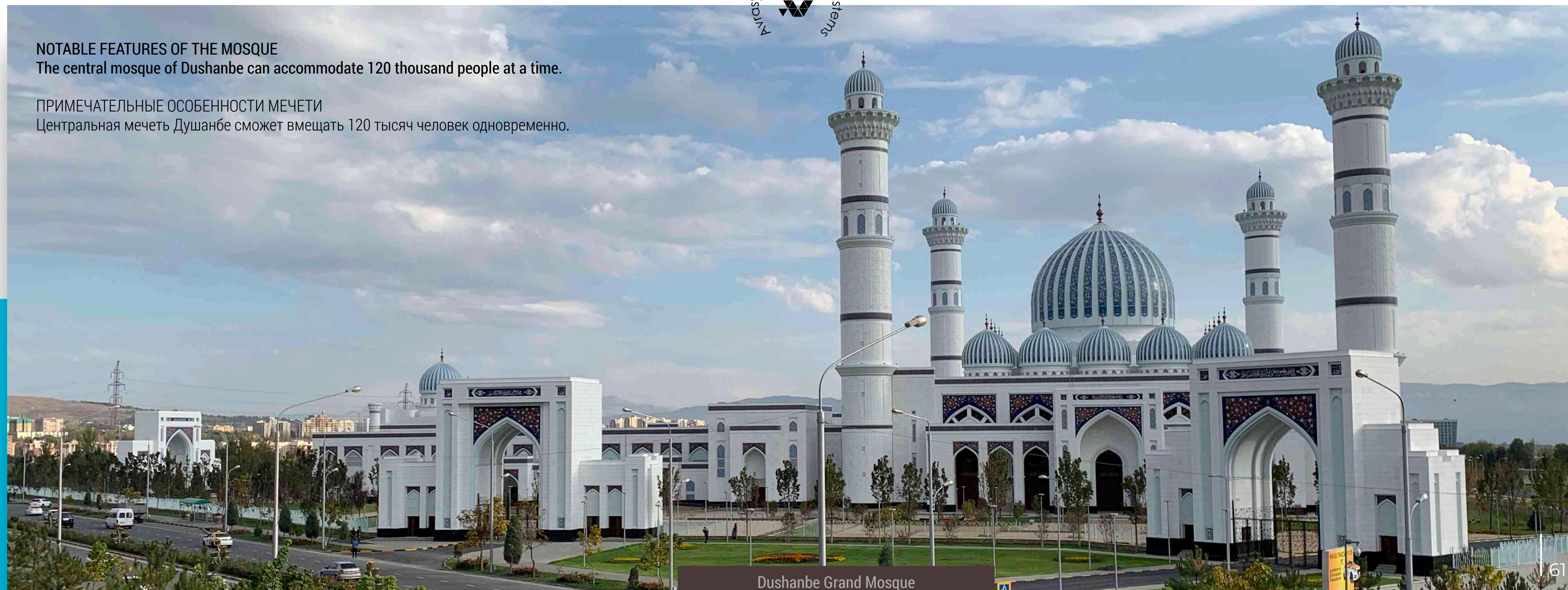


NOTABLE FEATURES OF THE MOSQUE

The central mosque of Dushanbe can accommodate 120 thousand people at a time.

ПРИМЕЧАТЕЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ МЕЧЕТИ

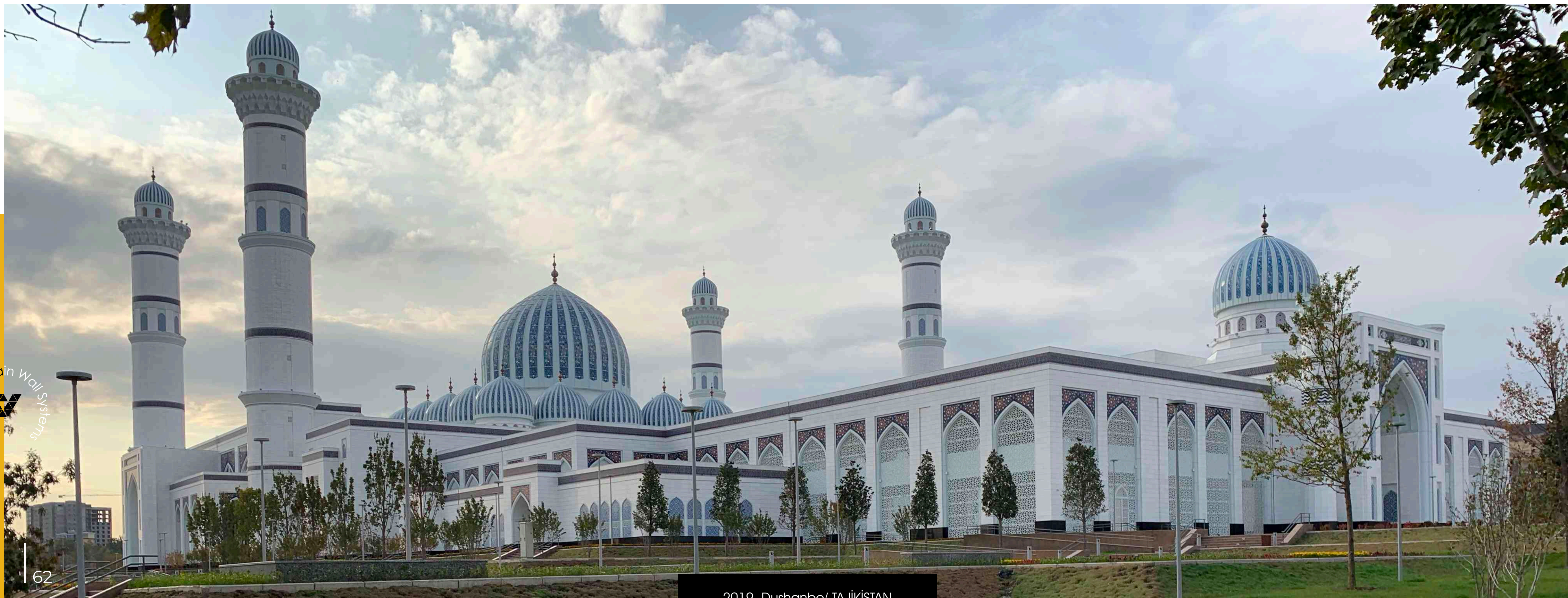
Центральная мечеть Душанбе сможет вмещать 120 тысяч человек одновременно.



Dushanbe Grand Mosque
Большая Мечеть Душанбе

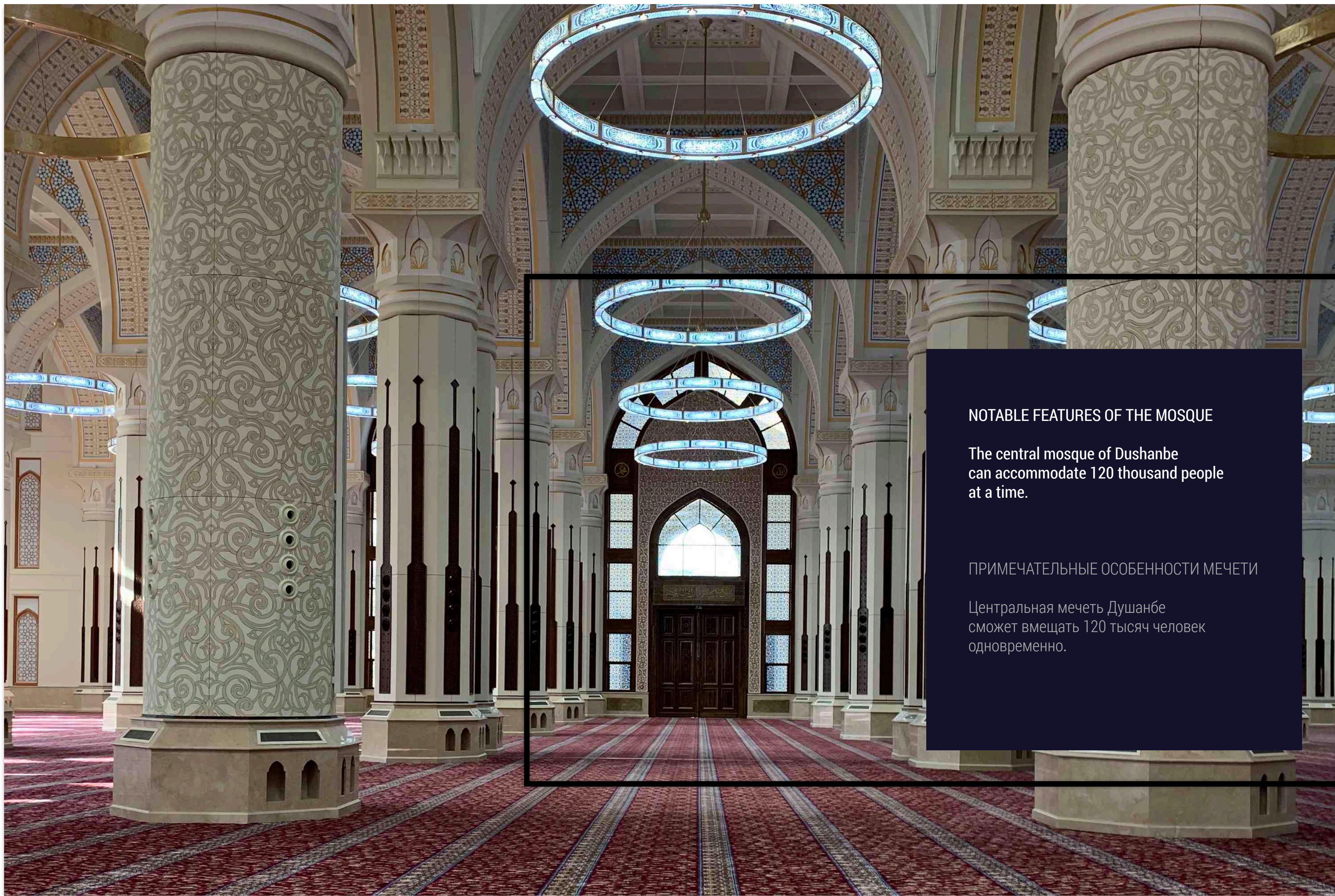
USED SYSTEMS
Natural Stone Cladding Systems

ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ СИСТЕМЫ
Системы облицовки из натурального камня



Almasya Curtain Wall Systems

2019, Dushanbe/ TAJIKISTAN



NOTABLE FEATURES OF THE MOSQUE

The central mosque of Dushanbe can accommodate 120 thousand people at a time.

ПРИМЕЧАТЕЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ МЕЧЕТИ

Центральная мечеть Душанбе сможет вместить 120 тысяч человек одновременно.



NOTABLE FEATURES OF THE MOSQUE

The central mosque is located on 12 hectares and consists of places of worship, a library, a museum, parking for 4.000 cars, an assembly hall and a reception hall.

ПРИМЕЧАТЕЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ МЕЧЕТИ

Площадь мечети 12 гектаров (0,12 км²). На территории мечети запланированы помещения для совершения намаза, залы для заседаний и приема гостей, библиотека, музей, конференц-зал, административные здания, столовая и стоянка на 4 тысячи машин.



PROVEN
QUALITY
OF
WORK



2
0
1
9

ПРОВЕРЕН-
НОЕ
КАЧЕСТВО
РАБОТЫ

USED SYSTEMS
Natural Stone Cladding Systems

ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ СИСТЕМЫ
Системы облицовки из натурального
камня



20
19



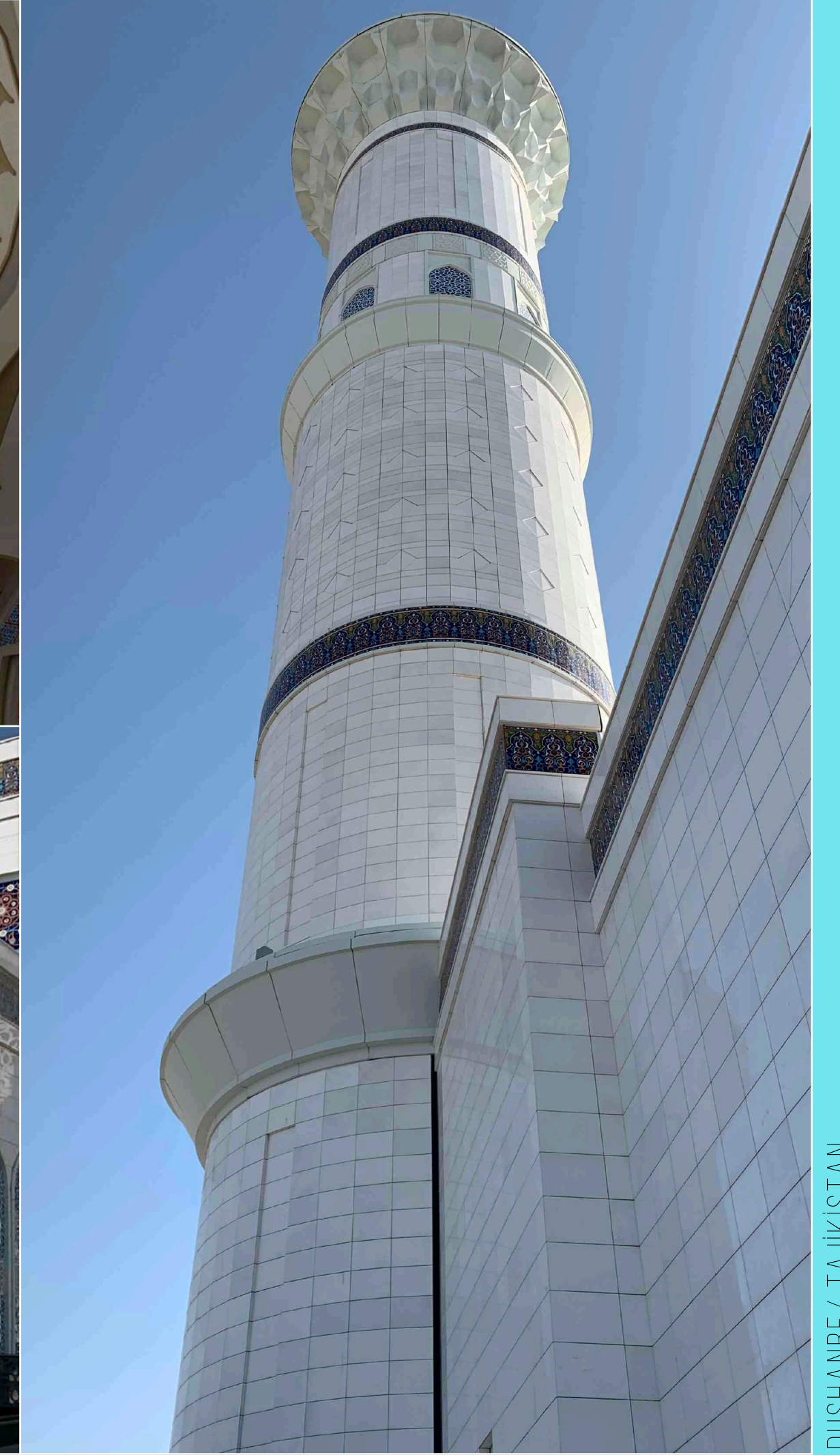
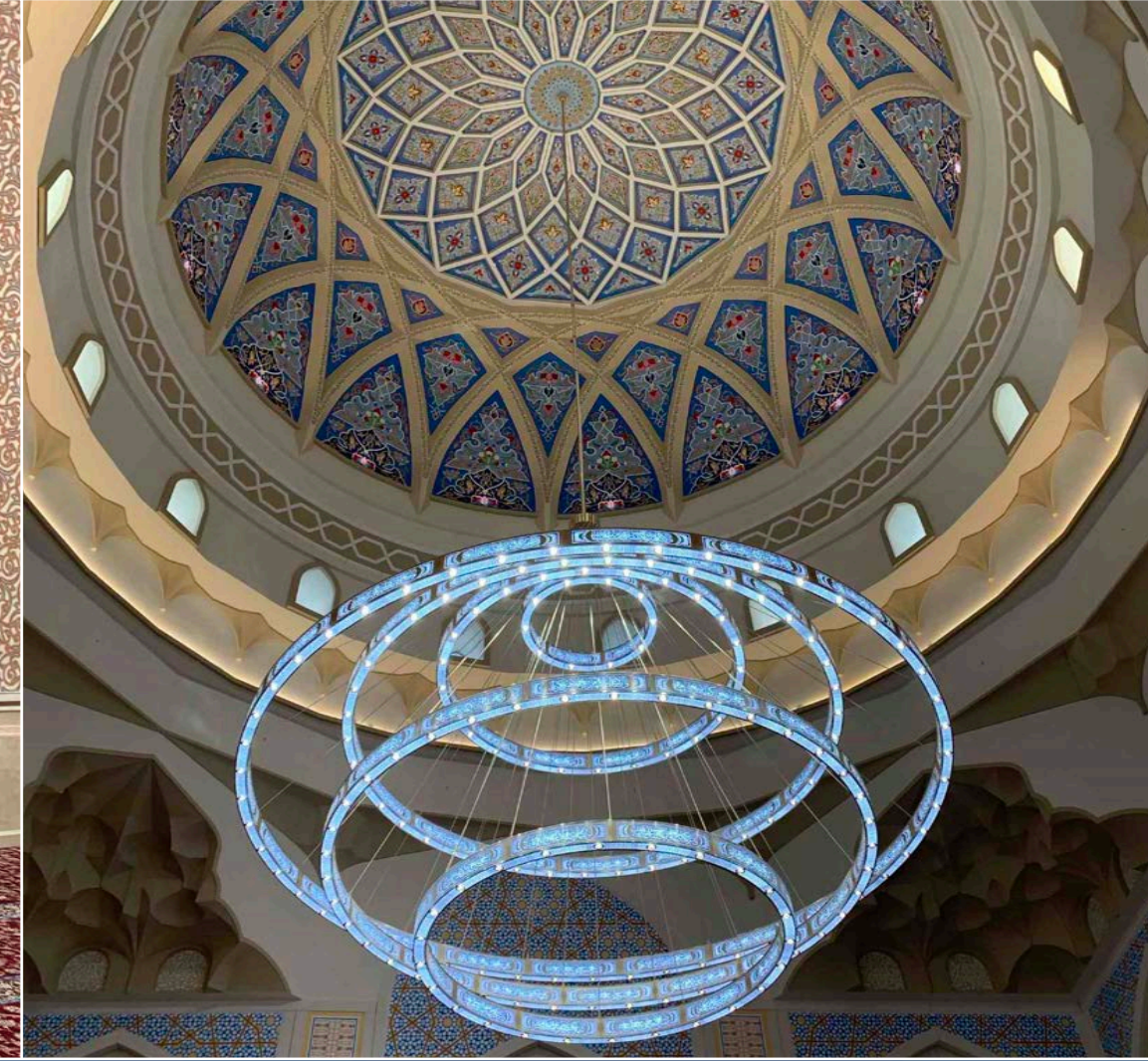
EXCELLENT WORK
ОТЛИЧНАЯ РАБОТА

← PURE QUALITY
PURE SATISFACTION

→ ЧИСТОЕ КАЧЕСТВО
ЧИСТОЕ УДОВЛЕТВОРЕНИЕ

THE LARGEST MOSQUE IN CENTRAL ASIA
САМОЙ БОЛЬШОЙ МЕЧЕТИ В ЦЕНТРАЛЬНОЙ АЗИИ

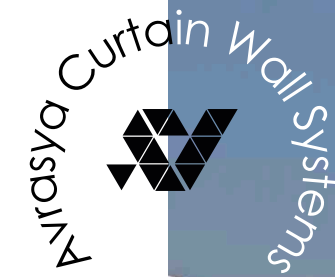
66



GRAND MOSQUE DUSHANBE

Owner Заказчик: OJSC "STS INSHOOT"
Constructor Подрядчик: LLL "JABRAIL"

Amount Of Works 34.000 SQ.M
Объем работ: 34.000 м2



**NOTABLE
FEATURES OF THE
MOSQUE**

The mosque has 4
minarets
75 meters high,
the main dome
which is 47 meters
high, and 17 small
domes.

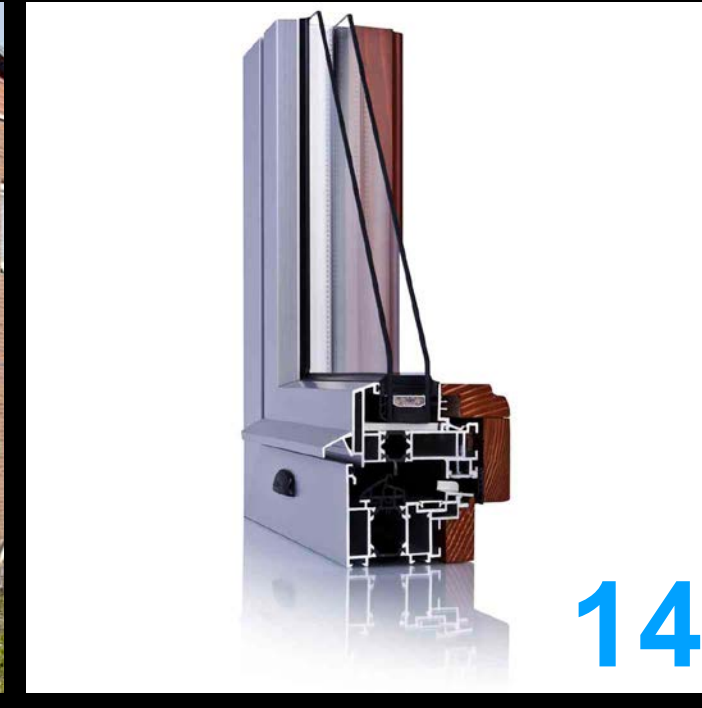
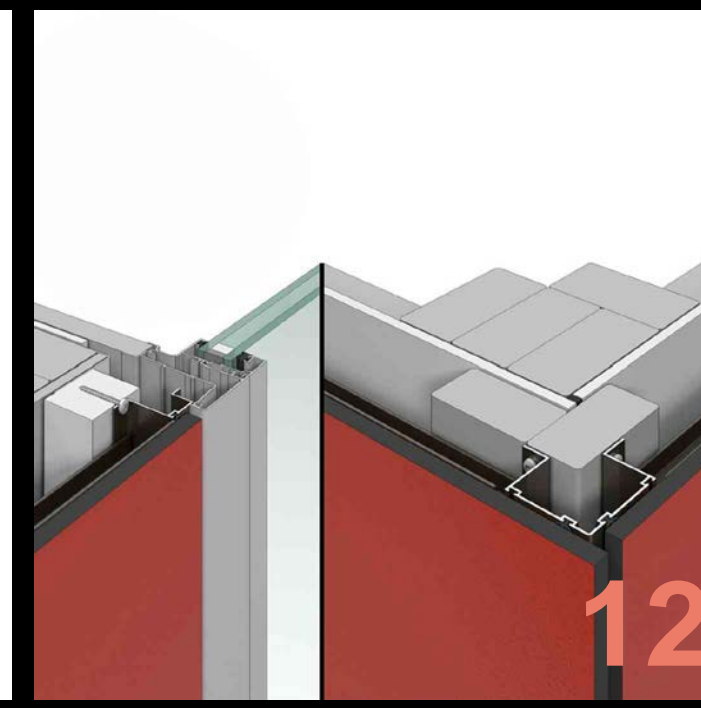
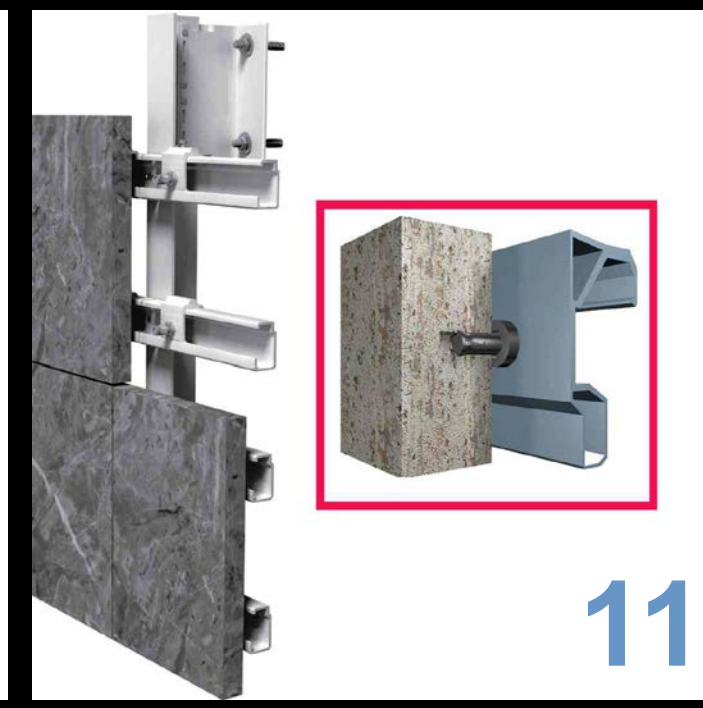
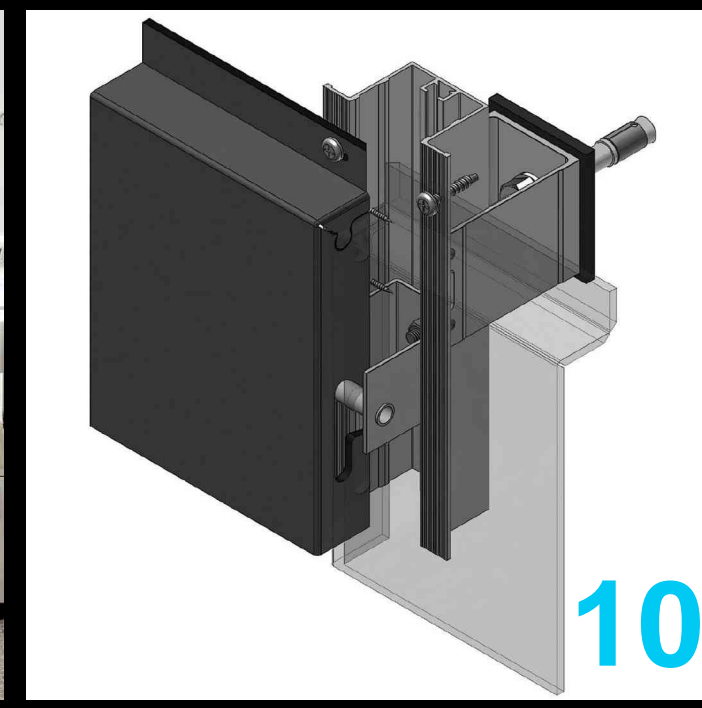
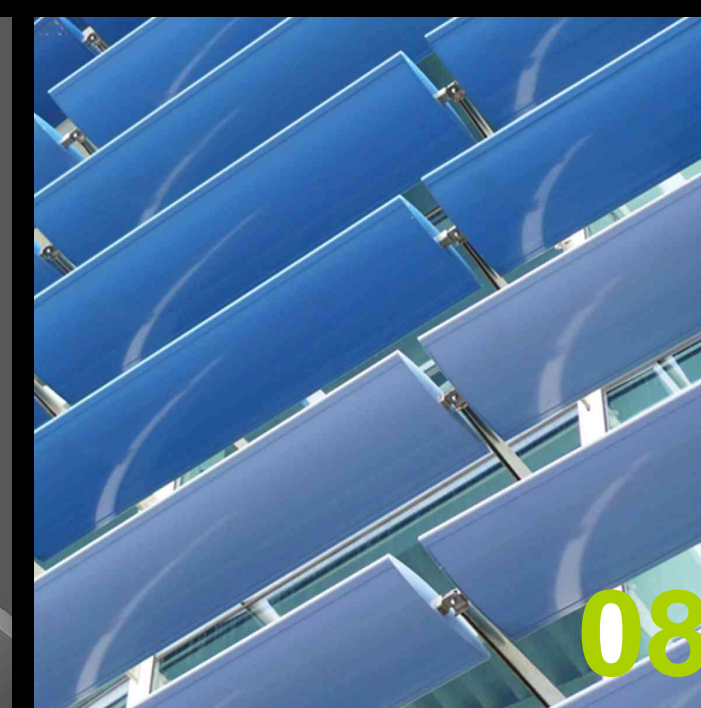
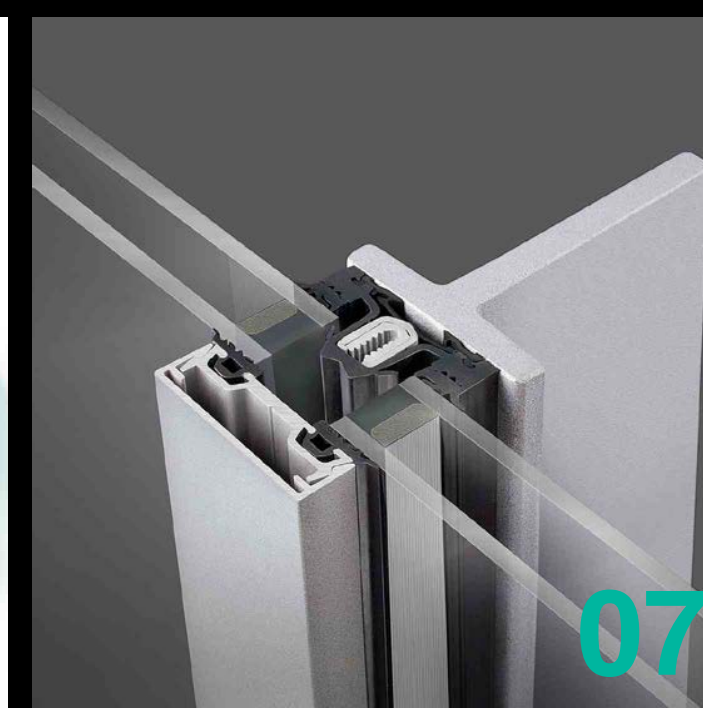
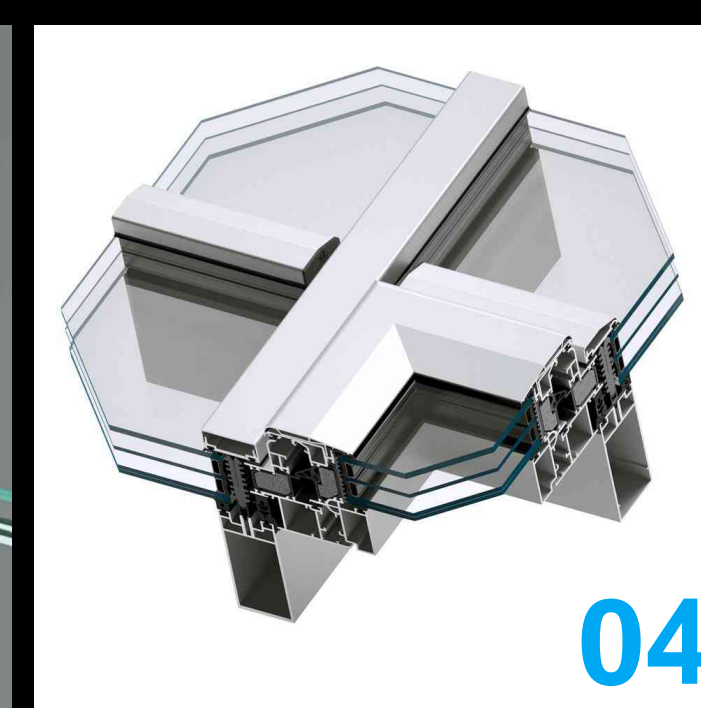
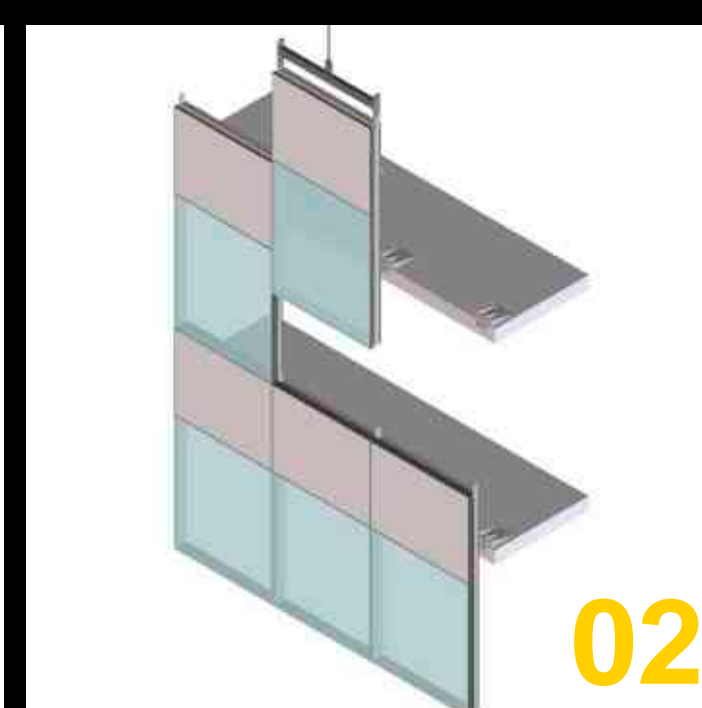
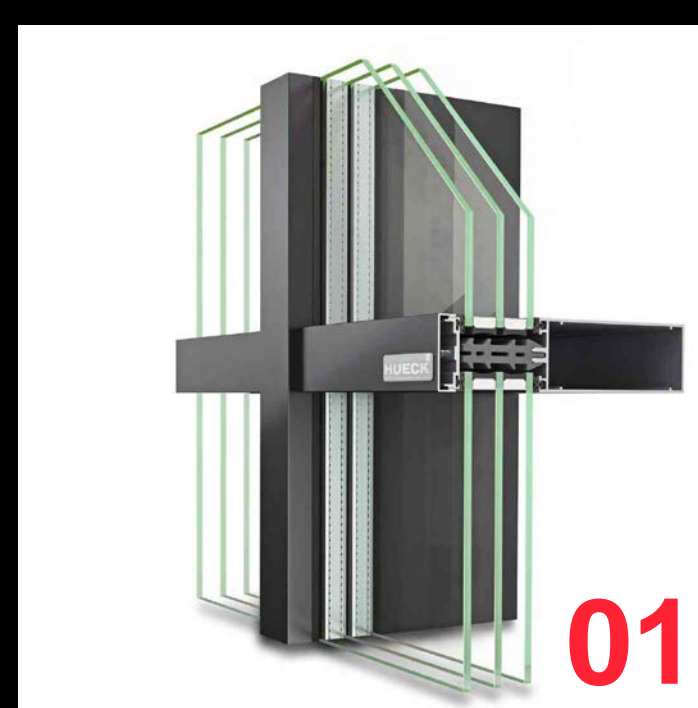
ПРИМЕЧАТЕЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ МЕЧЕТИ
Мечеть имеет 4 минарета высотой 75 м, главный купол высотой 47 м и 16 малых куполов.



PRODUCTS
ПРОДУКЦІЯ

PRODUCTS ПРОДУКЦИЯ

- 01** STICK CURTAIN WALL SYSTEMS
КЛАССИЧЕСКАЯ ФАСАДНАЯ СИСТЕМА
- 02** UNITISED CURTAIN WALLING SYSTEM
ПАНЕЛЬНАЯ СИСТЕМА
- 03** SPIDER SYSTEM CURTAIN WALL
СПАЙДЕРНАЯ ФАСАДНАЯ СИСТЕМА
- 04** SKYLIGHT SYSTEMS AND WINTER GARDENS
ОСТЕКЛЕНИЕ КРЫШИ, КУПОЛА, ЗЕНИТНЫЕ ФОНАРИ
- 05** ALUMINIUM WINDOW & DOOR SYSTEMS
ОКНА И ДВЕРИ СИСТЕМЫ
- 06** ENTRANCE CANOPIES AND AWNINGS
ВХОДНАЯ ГРУППА, КОЗЫРЬКИ И НАВЕСЫ
- 07** STEEL CURTAIN WALL SYSTEMS
СТАЛЬНЫЕ ФАСАДНЫЕ СИСТЕМЫ
- 08** SUN-BREAKING SYSTEMS
СОЛНЦЕЗАЩИТНЫЕ СИСТЕМЫ
- 09** OFFICE PARTITION SYSTEM
СИСТЕМЫ ОФИСНЫХ ПЕРЕГОРОДОК
- 10** COMPOSITE PANEL SYSTEMS
ОБЛИЦОВКА КОМПОЗИТНОЙ ПАНЕЛИ
- 11** TERRACOTTA, STONE AND CERAMIC CLADDING SYSTEMS
ОБЛИЦОВКА ФАСАДА ТЕРРАКОТОЙ, КАМЕННЫЕ И КЕРАМОГРАНИТ
- 12** COMPACT LAMINATE (HPL PANELS) SYSTEMS
ФАСАДНАЯ СИСТЕМА КОМПАКТ ЛАМИНАТ (HPL ПАНЕЛИ)
- 13** WINTER GARDEN SYSTEMS
ЗИМНИЕ САДЫ
- 14** WOOD-ALUMINIUM WINDOW AND DOOR SYSTEMS
ДЕРЕВО-АЛЮМИНИЕВЫЕ ОКОННЫЕ И ДВЕРНЫЕ СИСТЕМЫ
- 15** AUTOMATIC DOORS, SLIDING DOORS AND FIRE DOORS SYSTEMS
АВТОМАТИЧЕСКИЕ ДВЕРИ, РАЗДВИЖНЫЕ ДВЕРИ И ПОЖАРНЫЕ ДВЕРИ
- 16** GLASS RAILINGS AND GLASS STAIRS
СТЕКЛЯННЫЕ ОГРАЖДЕНИЯ И СТЕКЛЯННЫЕ ЛЕСТНИЦЫ



1 STICK CURTAIN WALL SYSTEMS КЛАССИЧЕСКАЯ ФАСАДНАЯ СИСТЕМА

Broad range of profiles allows adaptation to the specifics of the project.
Широкий выбор профилей позволяет адаптироваться к специфике проекта.

PRODUCTS

ПРОДУКЦИЯ



Stick Curtain Wall Systems

STICK CURTAIN WALL SYSTEMS

This is a system where all elements of the façade are brought together on site and assembled. In contrast to the unitised panel systems, the required production manpower is less, but the installation manpower required is excessive in classic façades.

КЛАССИЧЕСКАЯ ФАСАДНАЯ СИСТЕМА

Это - система, где все элементы фасада привозятся и монтируются на строительном объекте. В отличие от панельной фасадной системы, в классическом фасаде производственных работ меньше, однако монтажных работ наоборот больше.



Классическая Фасадная Система



EXPERT
К ЗДАНИЯМ
TOUCHES
ЭКСПЕРТ
ON
ПРИКОСНО-
ВЕНИЯ
BUILDINGS





STICK CURTAIN WALL SYSTEMS

Vertical bearing profiles (mullions) and horizontal bearing profiles (transoms) form the supporting aluminium frame structure together with anchors which can be adjusted in 3 directions to create the façade surface. Then, the gaps in the aluminium frame are filled with glass and installation is completed. In classic façades with caps, glass is installed in the aluminium frames using under cap profiles and cap profiles.

Therefore, on the borders of the glass panels, these cover profiles are seen from the exterior view.

КЛАССИЧЕСКАЯ ФАСАДНАЯ СИСТЕМА

Вертикальные несущие профили (mullions), и горизонтальные несущие профили (transoms), дающие возможность 3 мерной регулировки с анкерами образуют плоскость фасада, сформировывая, несущий алюминиевый каркас структуры. Позже, алюминиевый каркас заполняется стеклом. В классических фасадах с крышками, стекло крепится в алюминиевый каркас с помощью планок и крышек.

Поэтому, когда смотришь снаружи, эти крышки можно увидеть.

STICK CURTAIN WALL SYSTEMS
КЛАССИЧЕСКАЯ ФАСАДНАЯ
СИСТЕМА



Aluminium Structural Glazing System

STICK CURTAIN WALL SYSTEMS

But in structural silicon façades, first the glass is bonded with the frame profile. Afterwards, these frames with glass are installed in the aluminium structure. Structural silicon façades are called "glass to glass façades" due to the continuous glass effect at the exterior view.

КЛАССИЧЕСКАЯ ФАСАДНАЯ СИСТЕМА

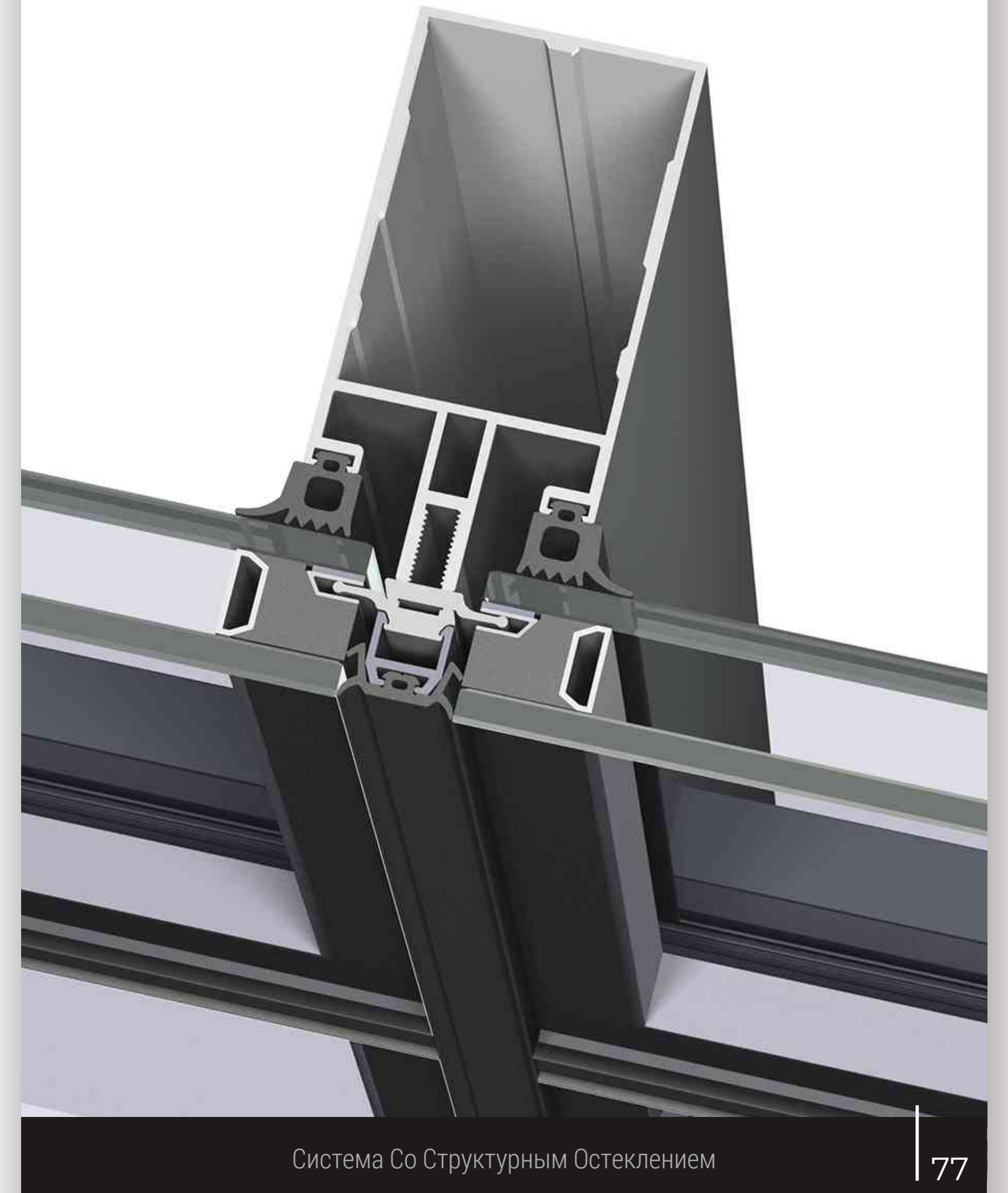
Но в структурно - силиконовых фасадах, стекло сначала клеится к профилю силиконом. Позже, эти структуры со стеклом устанавливается на алюминиевый каркас. Структурно- силиконовые фасады называют "фасады стекло к стеклу" из-за непрерывного стеклянного эффекта, когда смотришь снаружи.

STICK CURTAIN WALL SYSTEMS

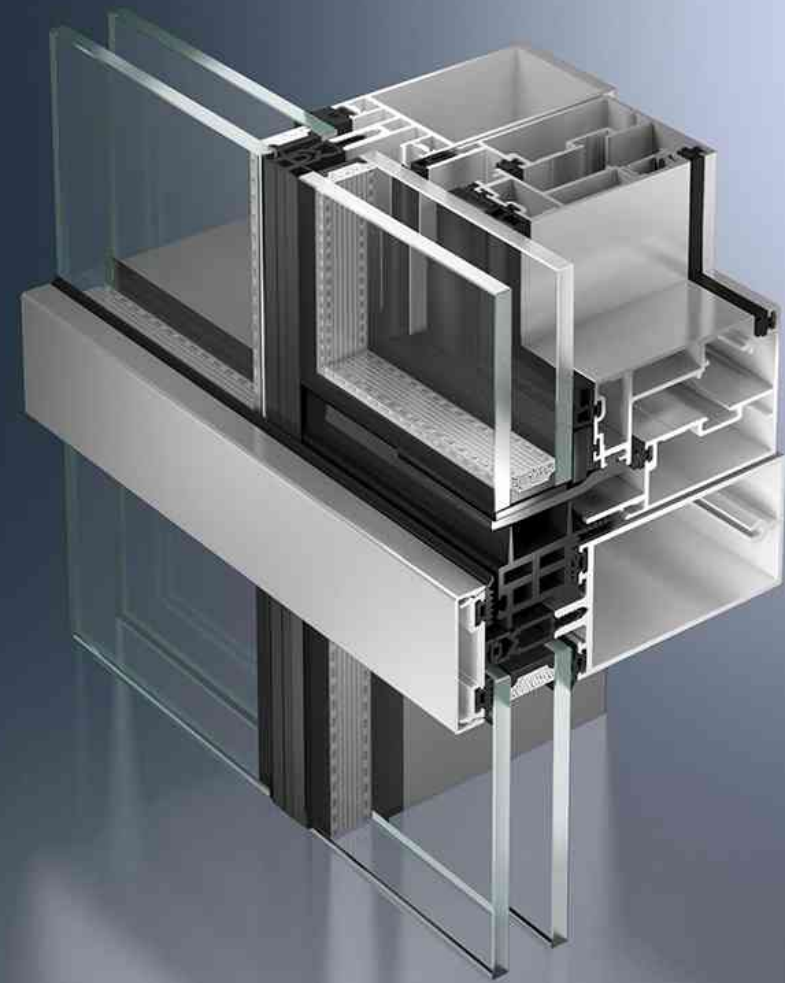
КЛАССИЧЕСКАЯ ФАСАДНАЯ СИСТЕМА

PRODUCTS

ПРОДУКЦИЯ



Система Со Структурным Остеклением

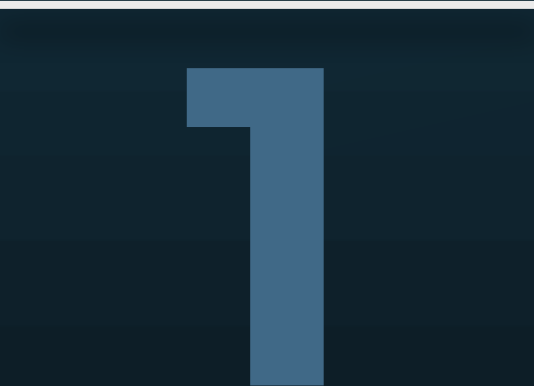


Semi-Capped Aluminium Curtain Wall System



Фасадная Система Полуструктурного Остекления

PRODUCTS



PRODUCTS ПРОДУКЦИЯ

Stick curtain wall systems

PRODUCTS

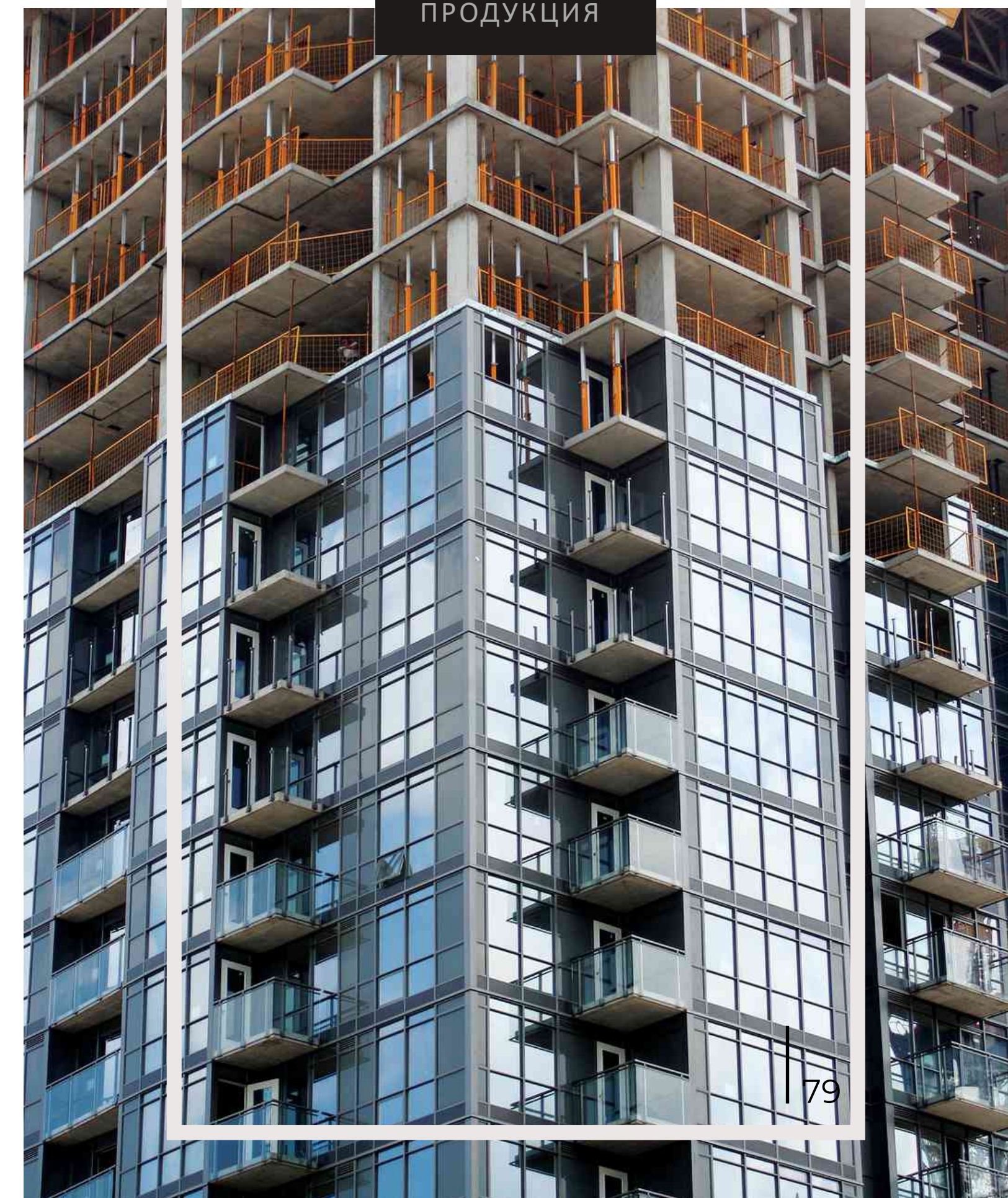


Capped Aluminium Curtain Wall System

PRODUCTS ПРОДУКЦИЯ

Классическая фасадная система

ПРОДУКЦИЯ



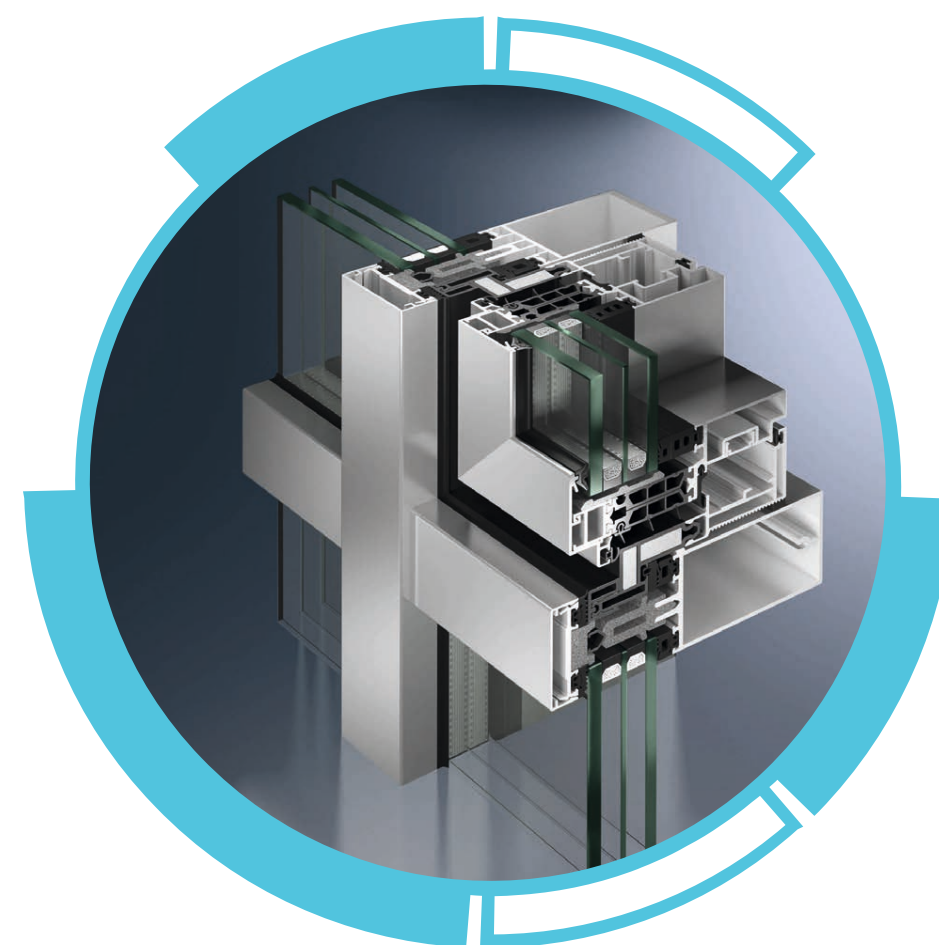
Крышечно - Фасадная Система

STICK CURTAIN WALL SYSTEMS

In fact, these façades are named after their production and installation methods. Classic façade systems are more economical, easily producible, and more flexible compared to panel systems. Because of these advantages, they are suited to building façades, which are not excessively tall, but dynamic or curved.

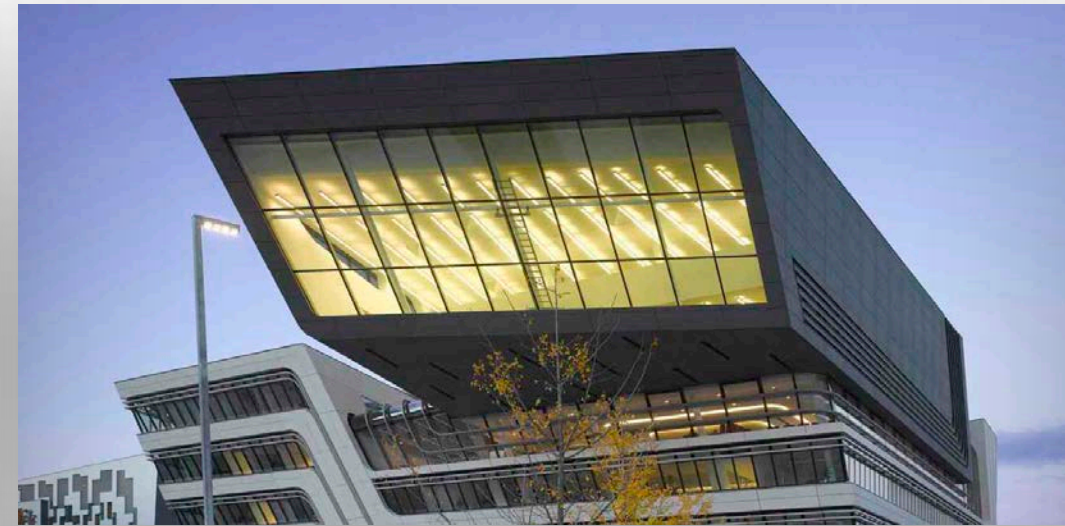
КЛАССИЧЕСКАЯ ФАСАДНАЯ СИСТЕМА

Фактически, эти фасады названы в честь их производства и установочных методов. Классические фасадные системы более экономичны, легко производимы, и более гибки по сравнению с панельными системами. Из-за этих преимуществ, эта система подходит для не высоких, очень оживленных, выпуклых фасадов зданий.



PRODUCTS

ПРОДУКЦИЯ



Aluminium Structural Glazing System

Система Со Структурным Остеклением

2

UNITISED CURTAIN WALLING SYSTEM

In classical façade systems, façade elements are assembled on site, whereas in unitised panel façade systems, the elements that make up the panel are assembled under continuous control in plant conditions, and they are sent to site as ready for installation.

ПАНЕЛЬНАЯ СИСТЕМА

В классических фасадных системах, фасадные элементы собираются на объекте, тогда как в панельных фасадных системах, элементы, которые составляют панель, собираются под непрерывным контролем на территории завода, и их отправляют на объект готовыми к установке.

TRAN
SPAR
ENCY

PRODUCTS

ПРОДУКЦИЯ

UNITISED CURTAIN WALLING SYSTEM

The main advantages of panel systems are their enhanced insulation performance. The high quality achievable in the production of panels under controlled plant conditions, rather than in the comparatively harsh environmental conditions on site, and their speedy installation capability, without recourse to scaffolding, on site, parallel to concrete construction, are the other advantages.

Especially in the case of custom designed façades, they offer freedom of design and construction both to the architect and to the contractor.

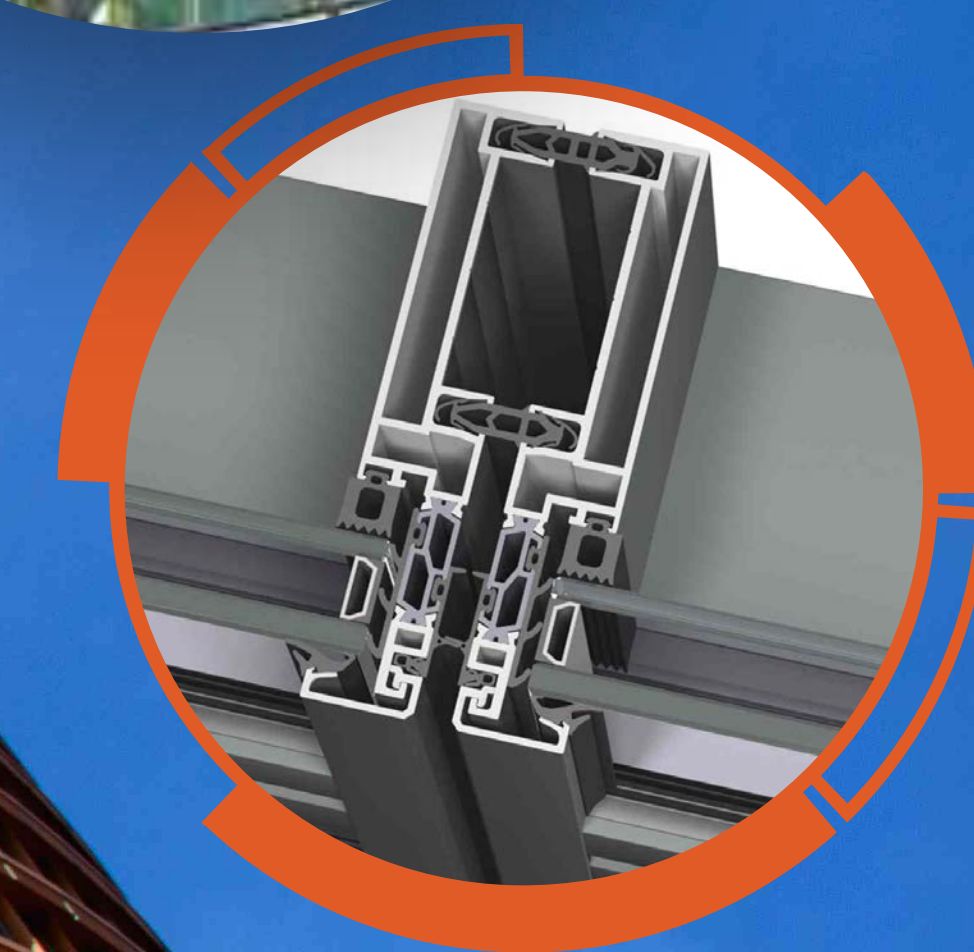
ПАНЕЛЬНАЯ СИСТЕМА

Основным преимуществом панельных систем является их высокое качество изоляции. Высокое качество, достижимо при производстве панелей в контролируемых условиях завода, чем в сравнительно жестких условиях окружающей среды на строительном объекте, а также другим преимуществом является, скорейшая возможность установки, к железобетону здания не используя строительные леса.

2

UNITISED CURTAIN WALLING
SYSTEM
ПАНЕЛЬНАЯ СИСТЕМА

High rise buildings, business centers, office buildings, Hotels...
Высотные здания, бизнес-центры, офисные здания,
гостиницы...



PRODUCTS

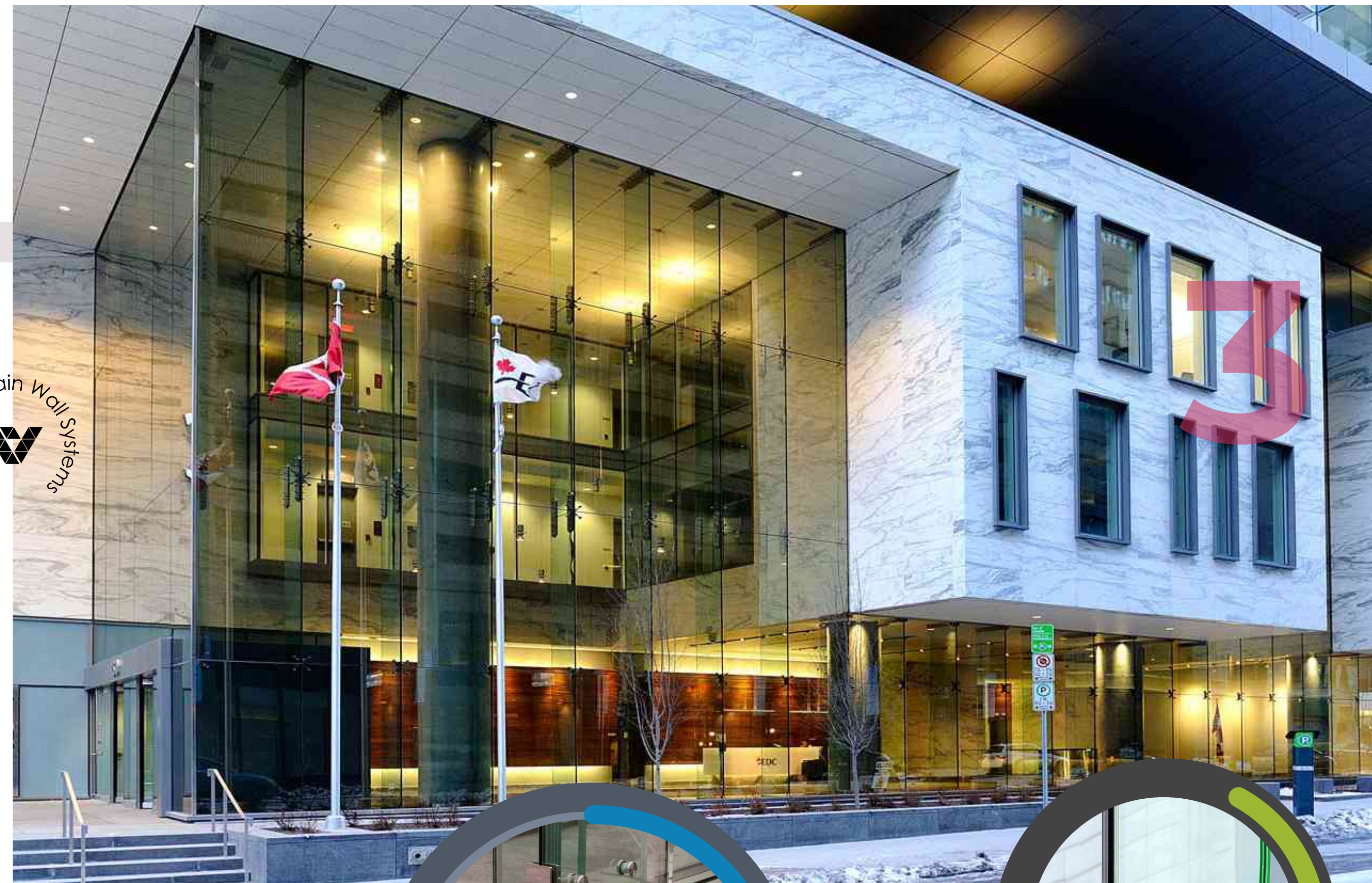
ПРОДУКЦИЯ

SPIDER SYSTEM CURTAIN WALL

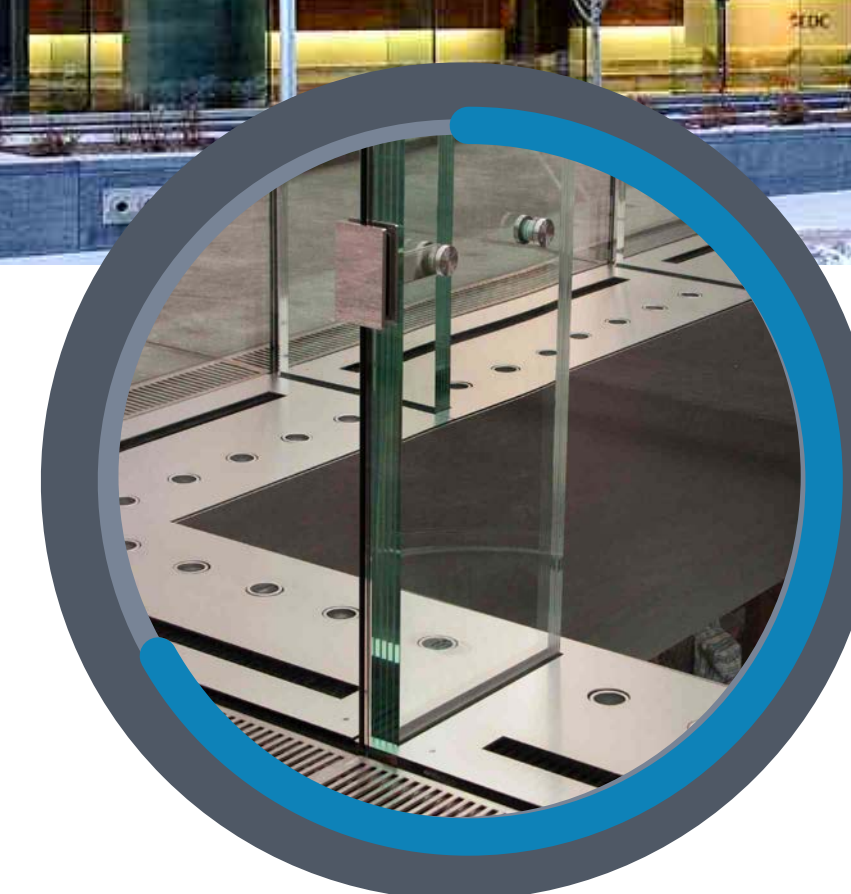
In transparent façades with glass columns, tempered and heat-soak tested thick glass plates are used as back supporting systems in vertical positions. These plates are connected together by flat stainless steel bars and can be used at up to 12 m heights safely. Without the need of any horizontal support, deflections of the glass columns are being taken up by the glass of the main structure. The façade glasses, which have holes on each four corners, are fastened mechanically to the supports at the back with stainless steel studs. In this transparent façade system, the glass can be either laminated single glass or laminated double glass.

СПАЙДЕРНАЯ ФАСАДНАЯ СИСТЕМА

В прозрачных фасадах со стеклянными колоннами, закаленные и испытанные на "heat soak" толстые стеклянные листы используются как задние несущие системы в вертикальном положении. Листы соединены, между собой пластинами из нержавеющей стали и могут безопасно устанавливаться до 12 м высоты, без использования, каких либо горизонтальных опор. Фасадное стекло, которое имеет отверстия на всех четырех углах, крепится механическим путем к опорам сзади рутелями из нержавеющей стали. В этой прозрачной фасадной системе, может использоваться как одинарное, так и двойное ламинированное стекло.



Airasya Curtain Wall Systems



PRODUCTS

ПРОДУКЦИЯ

3

SPIDER SYSTEM CURTAIN WALL

Both double glass and laminated single glass are drilled on four corners and mechanically fastened to the supporting steel structure with using stainless steel studs. In this system, according to architectural requirement, the main supporting structure can be made of painted steel or stainless steel. Vertical and horizontal joints are sealed with UV resistant silicons in this system.

СПАЙДЕРНАЯ ФАСАДНАЯ СИСТЕМА

Стеклопакет или ламинированное одинарное стекло просверливается в четырех углах и, используя рутели из нержавеющей стали, крепится механическим путем к несущей металлоконструкции.

В этой системе, согласно архитектурным требованиям, главная несущая структура может быть сделана из обычной стали или из нержавеющей стали. В системе для герметизации вертикальных и горизонтальных швов используется силикон, который устойчив к Ультрафиолетовым лучам.

AVRASYA
Since 1998



22 YEARS OF EXPERIENCE
22 ГОДА ОПЫТА



85



Compelling
НЕОТРАЗИМЫЙ

CREATIVITY КРЕАТИВНОСТЬ

AVRASYA

SINCE 1998

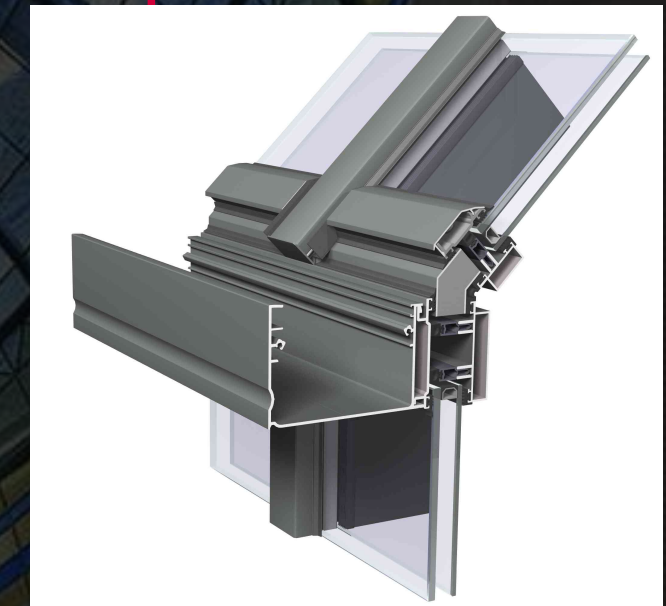
С 1998 г.

PRODUCTS

ПРОДУКЦИЯ

Functional

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ



4

SKY
LIGHT
SYS
TEMS
КУПО
ЛА

Skylight - post-girder system, designed for the construction of both vertical and inclined structures. The system has a set of profiles that provide water drainage and an additional protection of compounds from water and snow, as in the system have special connectors that are designed for ease of installation of dome structures, since their creation - an integral part of modern buildings and at the same time solution to the problem of natural lighting.

В классической системе на основной несущей стальной конструкции, создают еще один каркас из алюминиевых профилей, внутрь которого вставляется стекло или непрозрачный материал подходящего размера. Существует также, система натяжения стали, для крепления зенитных фонарей, без использования несущей стальной конструкции и алюминиевого каркаса. Зенитные фонари могут быть любой формы и размеров. Существуют такие основные формы как, арка, купол, изогнутые и пирамидальные формы, используемые в любых архитектурных проектах.

4

SKYLIGHT SYSTEMS КУПОЛА

Rooflights - this elevated portion of the roof, which includes glass roof for the passage of daylight in the room, which are limited only by internal walls. These lights come in a variety of architectural forms (arch, Gable, pyramidal glass roof). The design consists of a glass dome (light-emitting part) and establishes (the connection between the dome and roof).

Система имеет набор профилей, обеспечивающих отвод воды и дополнительную защиту соединений от попадания воды и снега.

В зенитных фонарях можно установить створки с наружным открыванием. Эти створки, как правило, управляются системой электронного контроля, так как не доступны из-за высоты.

CREATIVITY КРЕАТИВНОСТЬ

AVRASYA



PRODUCTS

ПРОДУКЦИЯ

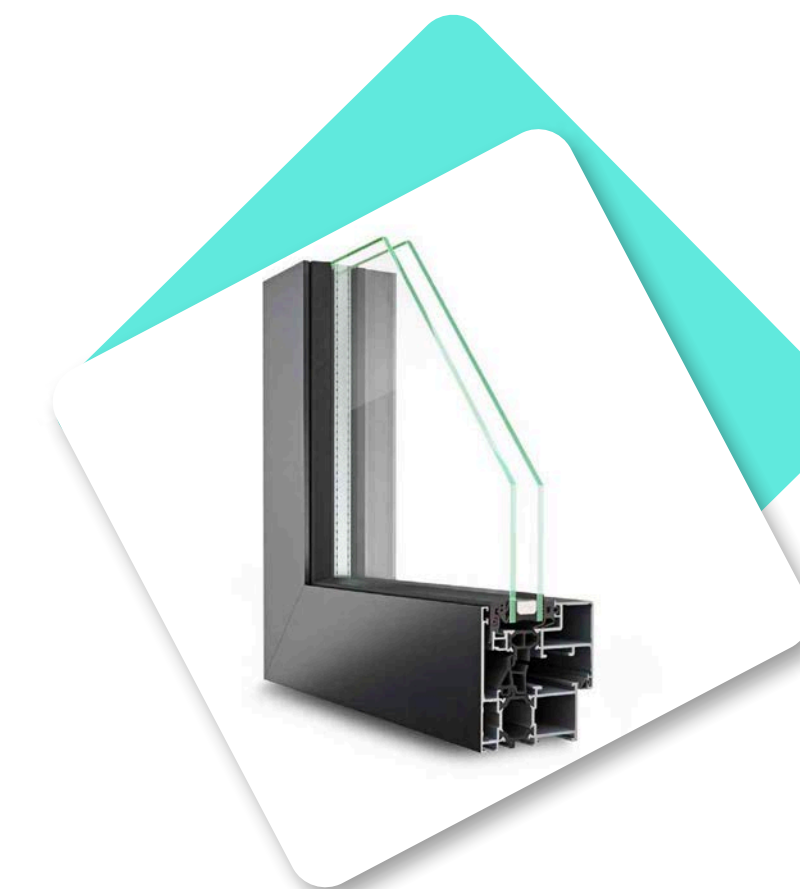
4

SKYLIGHT SYSTEMS
КУПОЛА



ALUMINIUM WINDOW & DOOR SYSTEMS
ОКОННАЯ И ДВЕРНАЯ СИСТЕМЫ

5



ALUMINIUM WINDOW & DOOR SYSTEMS

Door and window frame systems have different kinds of trade marks as a satisfying solution in the mean of security, insulation, comfort and esthetics.

Frame systems have alternatives for different demands like heat insulated, non insulated, normal hinged, hidden hinged, single glassed or double glassed.

According to the users desire, single or double axes openings, pivot or sliding openings may be chosen. Regarding visual preferences, cambered and circular frames and even hidden sash openings can be used.

We also make special doors;

- Security doors
- Blast proof doors.
- Bulletproof doors
- Acoustic doors
- Fire doors
- Hangar doors
- Highly insulating doors

ОКОННАЯ И ДВЕРНАЯ СИСТЕМЫ

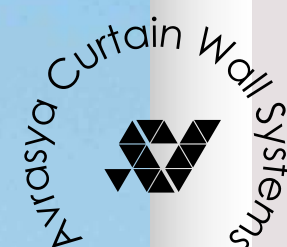
В Оконно - Дверных системах, существуют разные марки и системы, которые отвечают таким факторам как, высокие эксплуатационные качества, надежность, изоляция, комфорт и эстетика.

В соответствии с требованиями проекта имеются альтернативы в сериях изделий: холодная и теплая серии, с обычными и с крытыми петлями, одинарное стекло - стеклопакет.

По желанию клиента можно установить окна с обычным или со сложным открыванием, с открыванием фрамуги, с таким аксессуаром как - параллельная защелка, также можно установить скрытую створку. По форме они могут быть прямоугольные, арочные или круглые.

Также изготавливаем специальные двери;

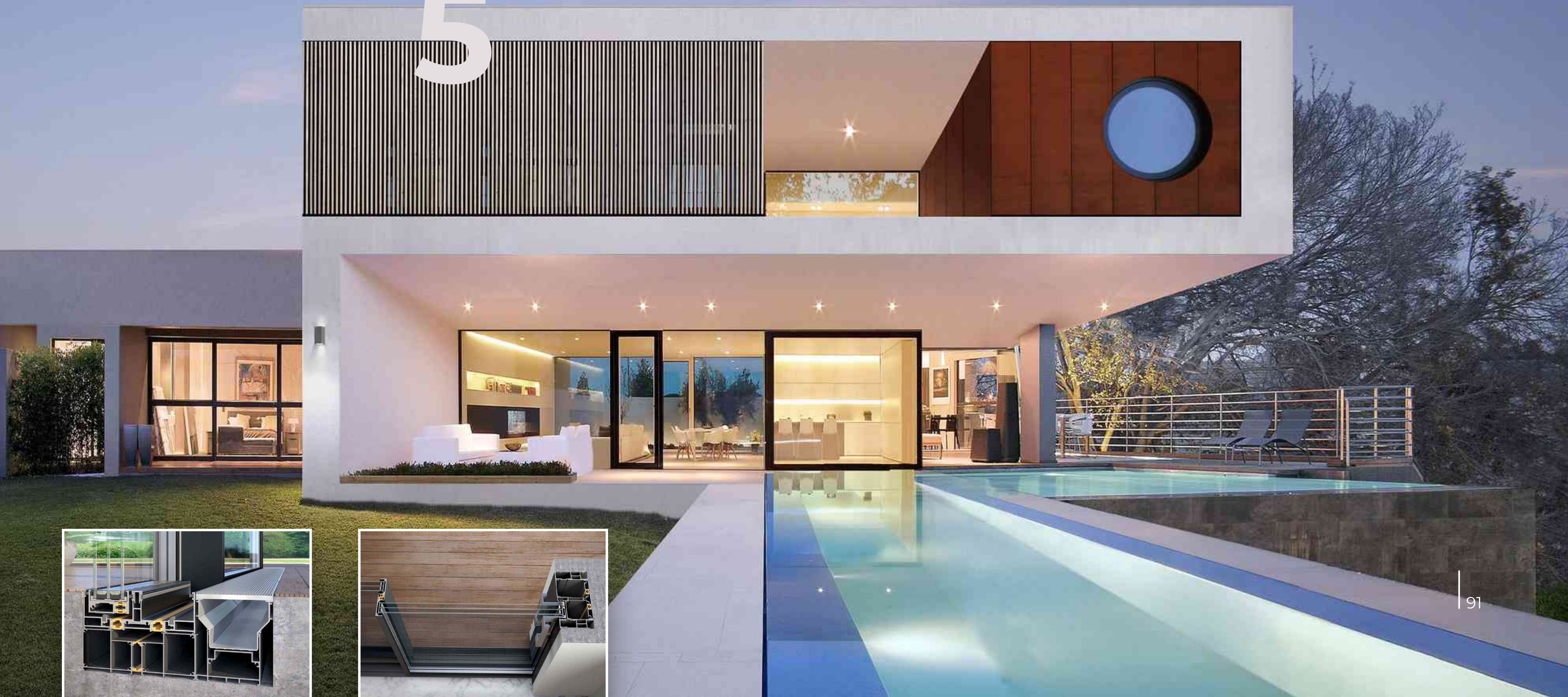
- Защитные двери
- Взрывооохрых дверей
- Пуленепробиваемые двери
- Акустические двери
- Пожарные двери
- Двери ангара
- Высокоизолированные двери



PRODUCTS
ПРОДУКЦИЯ

5

ALUMINIUM WINDOW & DOOR SYSTEMS
ОКОННАЯ И ДВЕРНАЯ СИСТЕМЫ



PRODUCTS ”
ПРОДУКЦИЯ



5

ALUMINIUM WINDOW & DOOR SYSTEMS
ОКОННАЯ И ДВЕРНАЯ СИСТЕМЫ

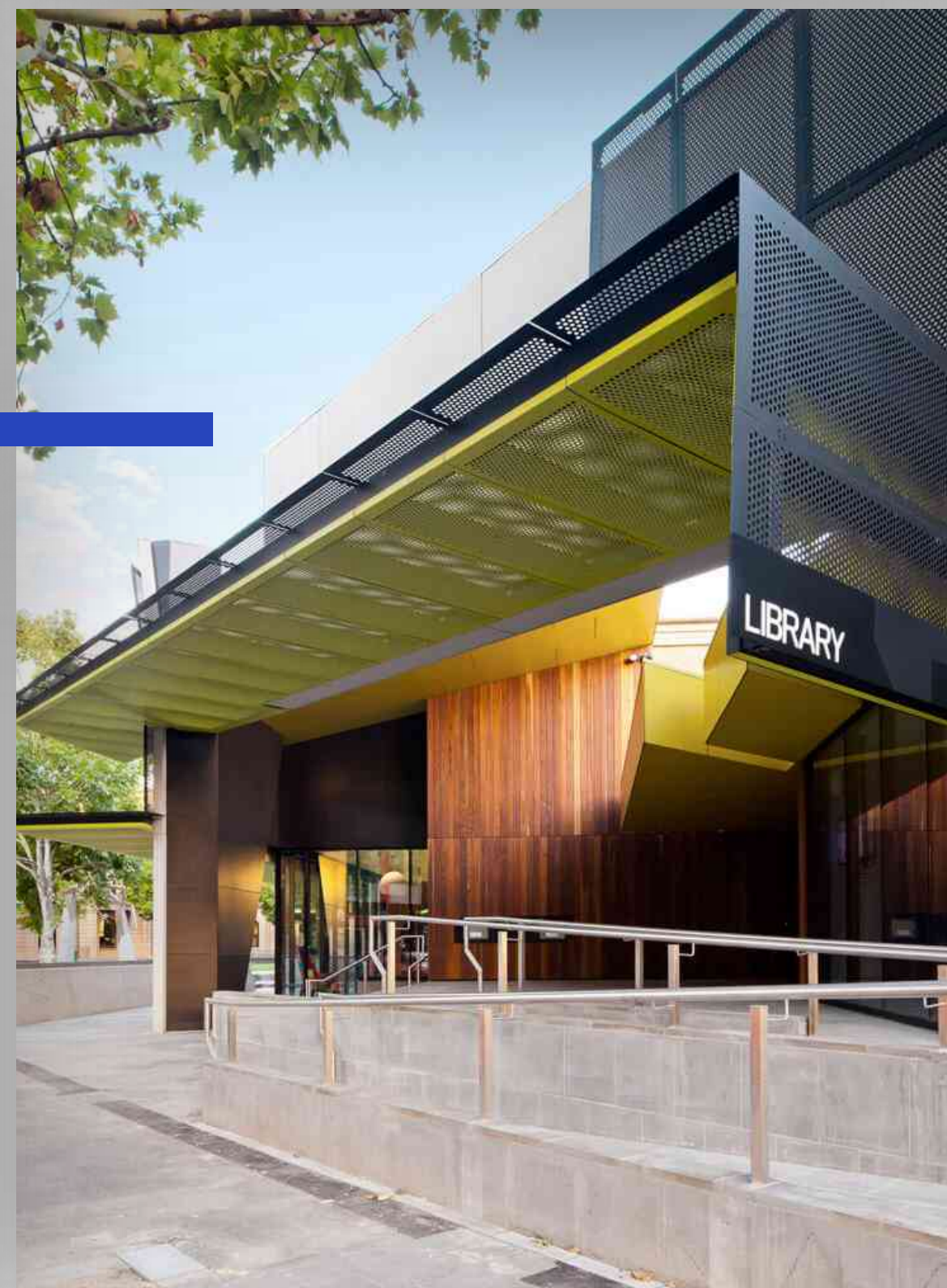


PRODUCTS

ПРОДУКЦИЯ

ENTRANCE CANOPIES
ВХОДНАЯ ГРУППА, КОЗЫРЬКИ

6



PRODUCTS

ПРОДУКЦИЯ

7

STEEL CURTAIN WALL SYSTEMS

The main point in the Covered, Silicone or Panel system curtain walls is that the system is connected to the reinforced concrete or steel construction from points which is the supporting frame of the building.

However, such connection cannot be made due to the height of the floors and the configuration of facade forms in some projects. Thus, the system is needed to be reinforced with a steel carrier system to give the facade the desired width.

This reinforcement can either be leaned against the rear surface of the curtain wall facing the space or can be applied by fully concealing horizontally and/or vertically in the profile.

Today, the use of EPDM ribbed curtain wall profiles having special designs, all of which are made of specially painted steel, are quite common.

СТАЛЬНЫЕ ФАСАДНЫЕ СИСТЕМЫ

Основным моментом в навесных стенах системы покрытых, силикона или панелей является то, что система соединяется с железобетонной или стальной конструкцией из точек, которые являются опорным каркасом здания.

Однако такое соединение не может быть выполнено из-за высоты этажей и конфигурации фасадных форм в некоторых проектах. Таким образом, необходимо усилить систему стальной несущей системой, чтобы придать фасаду желаемую ширину.

Это усиление может быть либо прислонено к задней поверхности навесной стены, обращенной в пространство, либо может быть нанесено путем полного скрытия по горизонтали и/или вертикали в профиле.

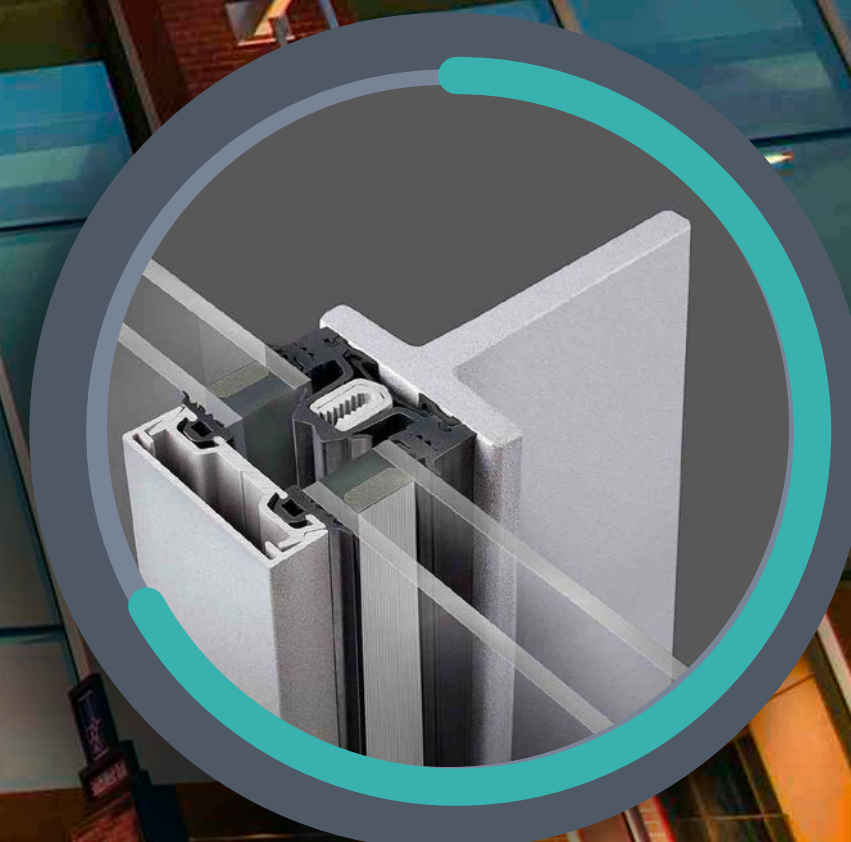
Сегодня использование гофрированных профилей для навесных стен из EPDM особого дизайна, изготовленных из специально окрашенной стали, является довольно распространенным явлением.



PRODUCTS

ПРОДУКЦИЯ

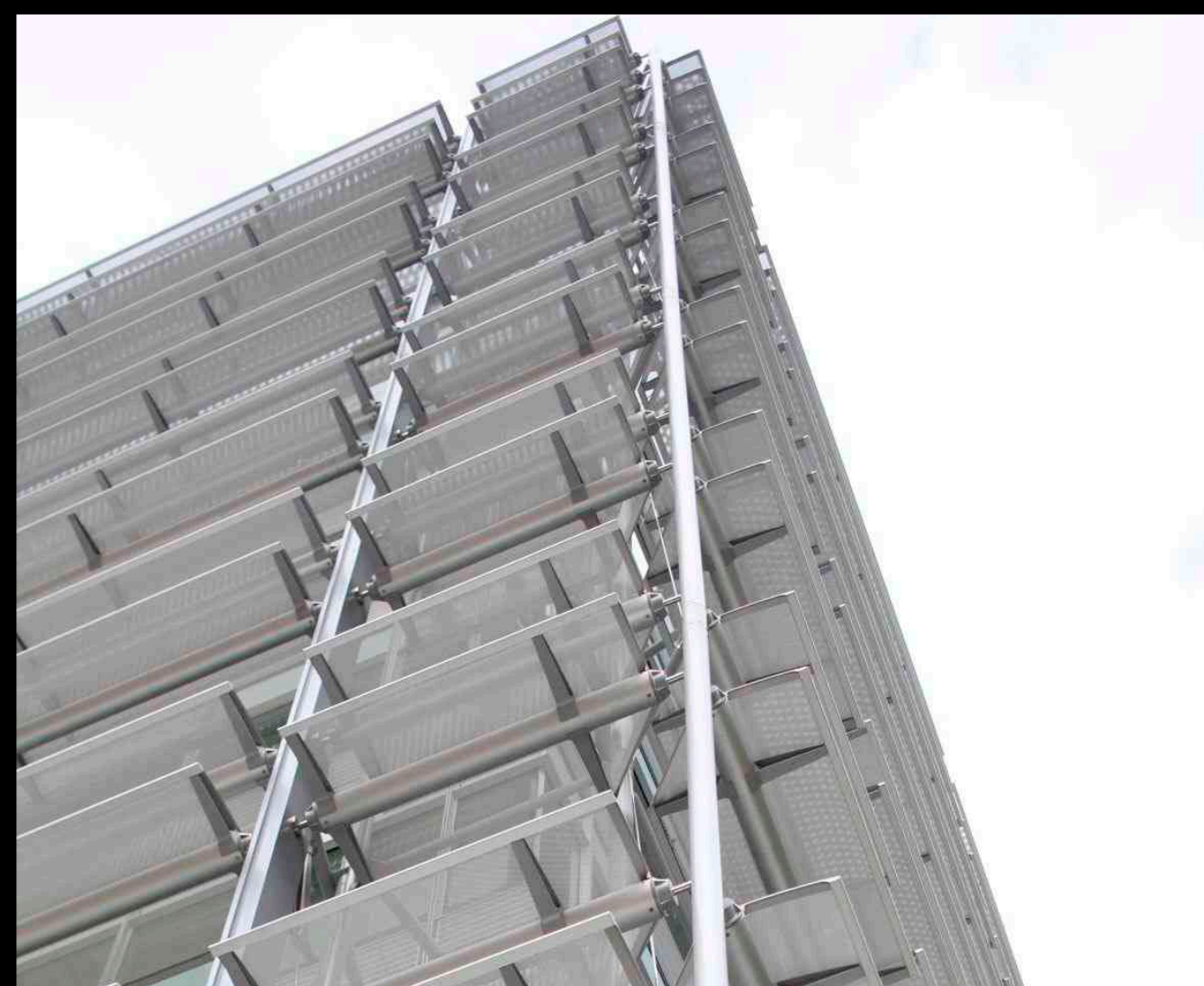
STEEL CURTAIN WALL SYSTEMS
СТАЛЬНЫЕ ФАСАДНЫЕ СИСТЕМЫ



PRODUCTS
ПРОДУКЦИЯ

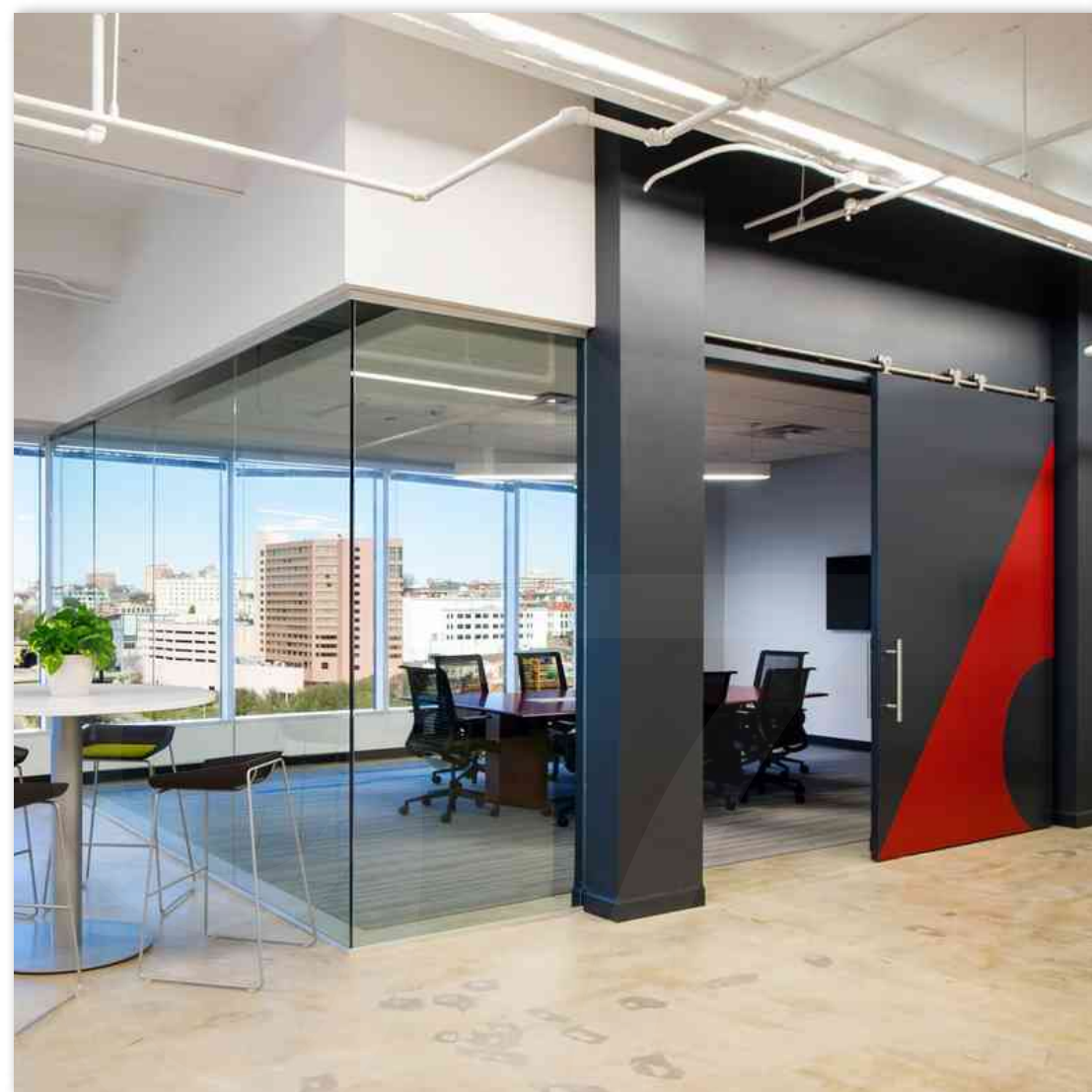
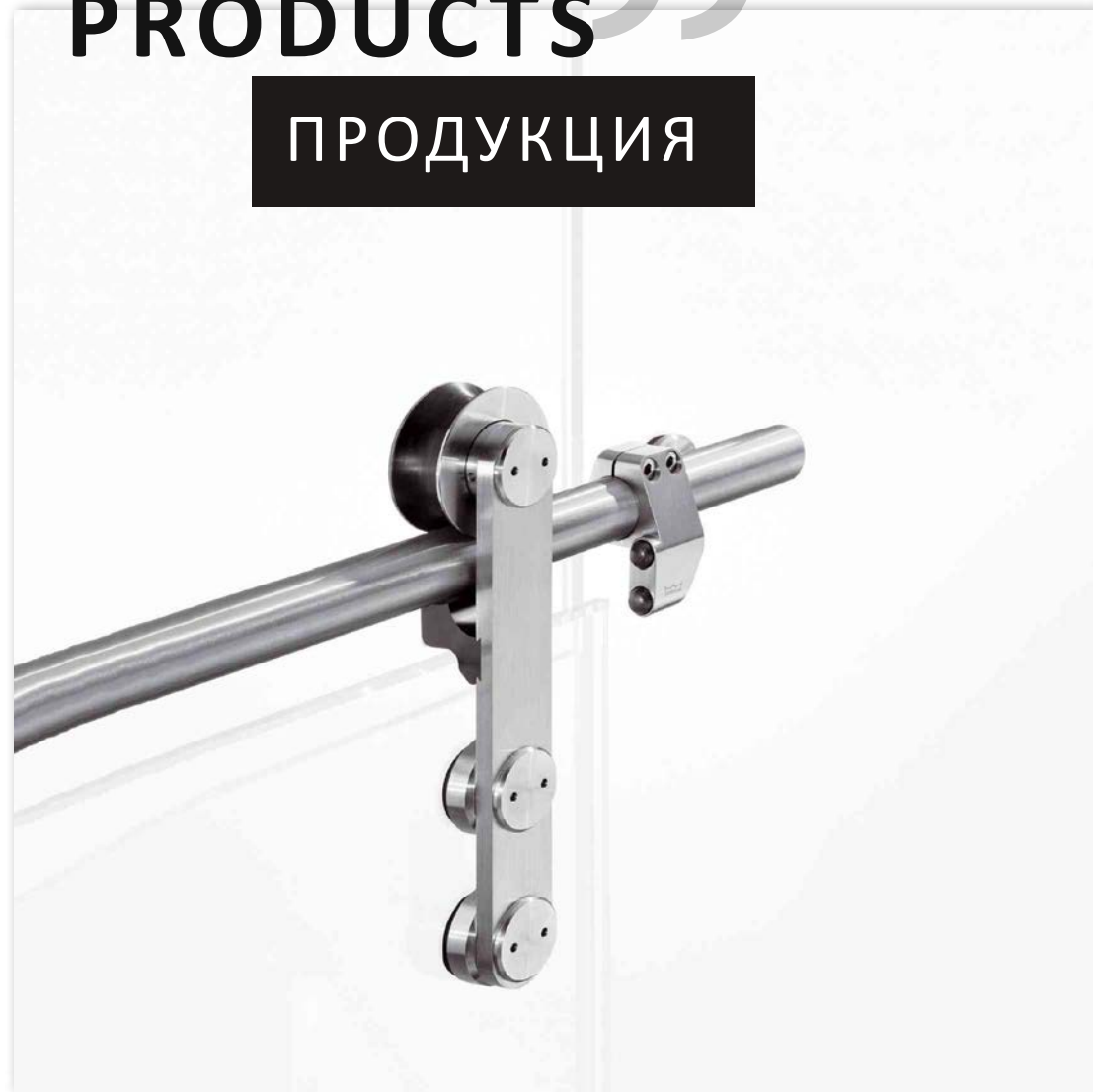
SUN-BREAKING SYSTEMS
СОЛНЦЕЗАЩИТНЫЕ СИСТЕМЫ

8



PRODUCTS

ПРОДУКЦИЯ



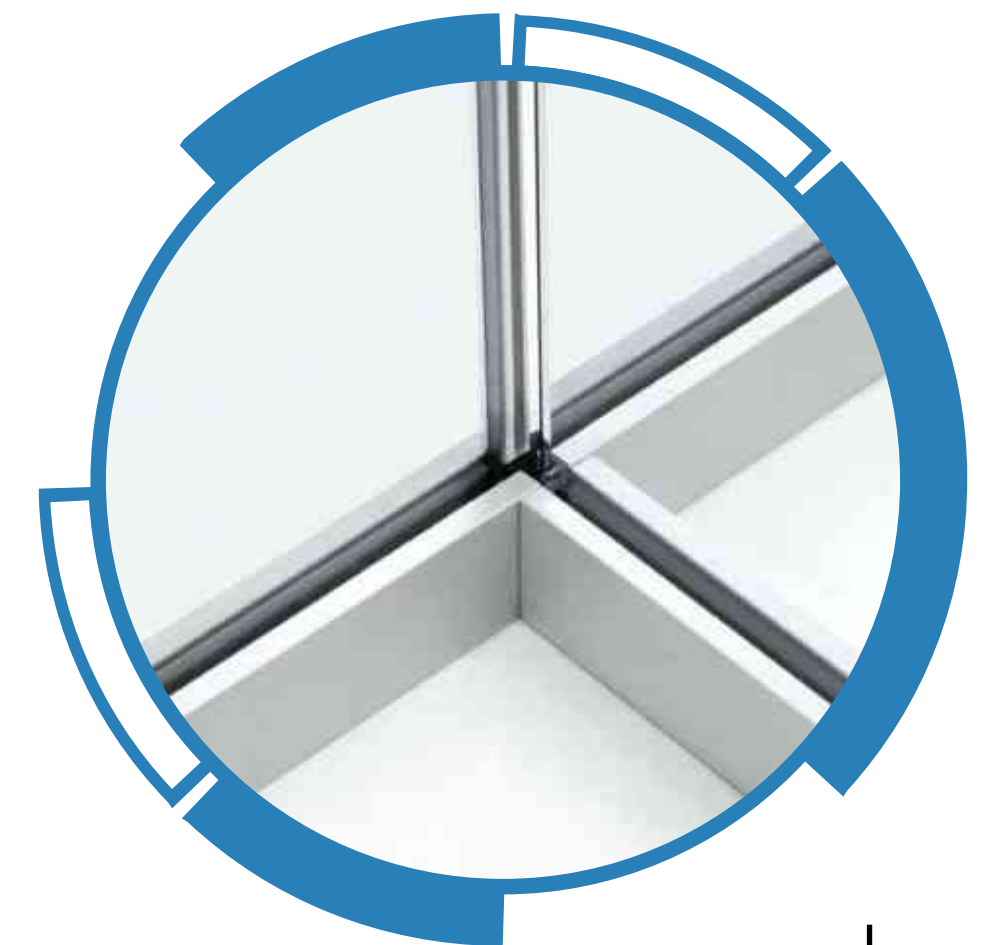
9

OFFICE PARTITION SYSTEM

The main purpose of office partitions – is division of the whole premises for work areas, such as cabins, meeting rooms, separate offices, places of recreation. Office partitions allow without major repairs and major material costs reschedule any room to your taste.

СИСТЕМЫ ОФИСНЫХ ПЕРЕГОРОДОК

Стекло и перегородки; производятся на заводе готовыми к установке с точностью до миллиметра. Могут применяться как в виде сочетания крышечных, панельных и структурно-стеклянных комбинации так и по отдельности, придавая целостность офису. Для создания функциональных и эстетичных помещений системой предоставляются возможности использования жалюзи, стекла с пескоструйной обработкой или с пленкой



PRODUCTS

ПРОДУКЦИЯ

AVRASYA

Since 1998

О
П
Ы
Т

EX
PER
I
ENCE

10

COMPOSITE PANEL SYSTEMS

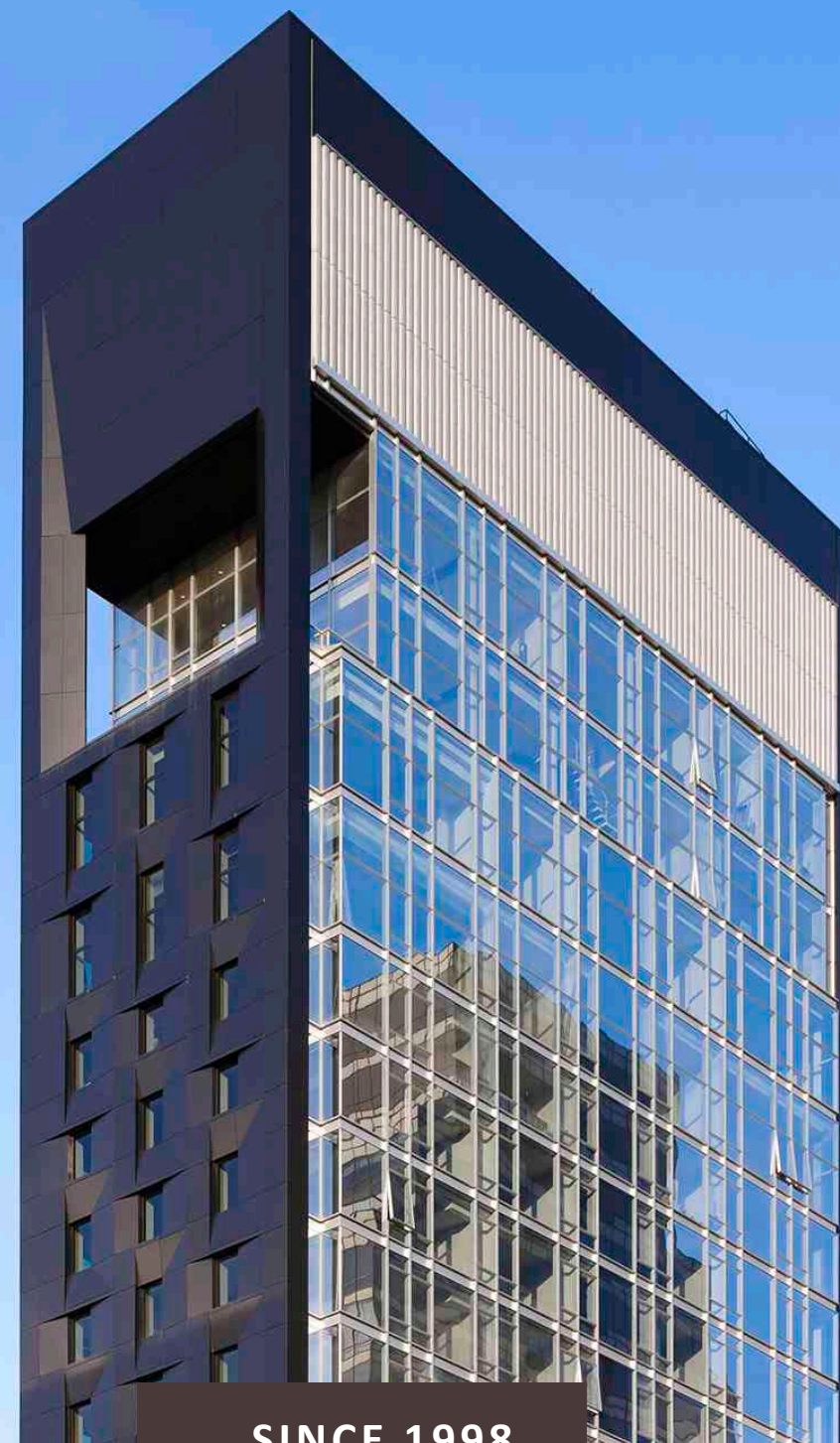
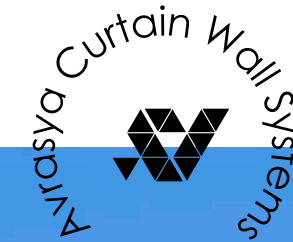
Composite panel systems are cladded to blind facades after applying heat insulation. Load bearing aluminium profiles are fixed to the building with specially alloyed aluminium anchoring elements.

ОБЛИЦОВКА КОМПОЗИТНОЙ ПАНЕЛИ

Облицовка фасада Композитной панелью, в которой после проведения работ по теплоизоляции стен, конструкция самой системы является глухим фасадом. Несущие алюминиевые профили устанавливаются к зданию с помощью анкерных элементов из особо сплавленного алюминия.

22 YEARS OF EXPERIENCE
22 ГОДА ОПЫТА

COMPOSITE PANEL SYSTEMS
Облицовка Композитной Панели



10

SINCE 1998

PRODUCTS

ПРОДУКЦИЯ

OUR PROMISE

Making the difference in all our business

обеспечиваем
ваше

10

NEO
AT ASIDE
WELCOME TO PAVILION C
FOR A PRIVATE VIEW OF
THE NEW CITY SKYLINE
PLEASE CONTACT
THE SALES TEAM
+44 (0)20 7998 1888
(BY APPOINTMENT)
info@neobankside.com
neobankside.com

Мы повышаем ценность всей нашей работы.



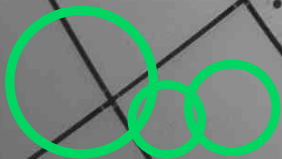
PRODUCTS
ПРОДУКЦИЯ

OUR VALUES

Quality is pride of workmanship

| 101

КАЧЕСТВО - ЭТО ГОРДОСТЬ ИЗГОТОВЛЕНИЯ



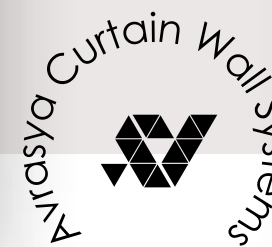


PRODUCTS

TERRACOTTA, STONE AND CERAMIC CLADDING SYSTEMS

Our product's top quality is a nonnegotiable term deeply imbedded in our culture and its parameterization is the most reliable way to achieve it.

Global Vision, Local Focus



ПРОДУКЦИЯ

ОБЛИЦОВКА ФАСАДА ТЕРРАКОТОЙ, КАМЕННЫЕ И КЕРАМОГРАНИТ

Высокое качество нашей продукции - это не подлежащий обсуждению термин, глубоко укоренившийся в нашей культуре, и его параметризация - самый надежный способ его достижения.

Глобальное Видение, Местный Фокус



COMPACT LAMINATE (HPL PANELS) SYSTEMS

Our firm's unchanging principles have always been quality, service, timely delivery and reasonable prices.

Correct Information, Correct Material, Experience

PRODUCTS



ФАСАДНАЯ СИСТЕМА КОМПАКТ ЛАМИНАТ (HPL ПАНЕЛИ)

Неизменными принципами фирмы всегда были качество, сервис, своевременная доставка и разумные цены.

Правильная Информация, Правильный Материал, Опыт

ПРОДУКЦИЯ

WINTER GARDEN SYSTEMS
ЗИМНИЕ САДЫ



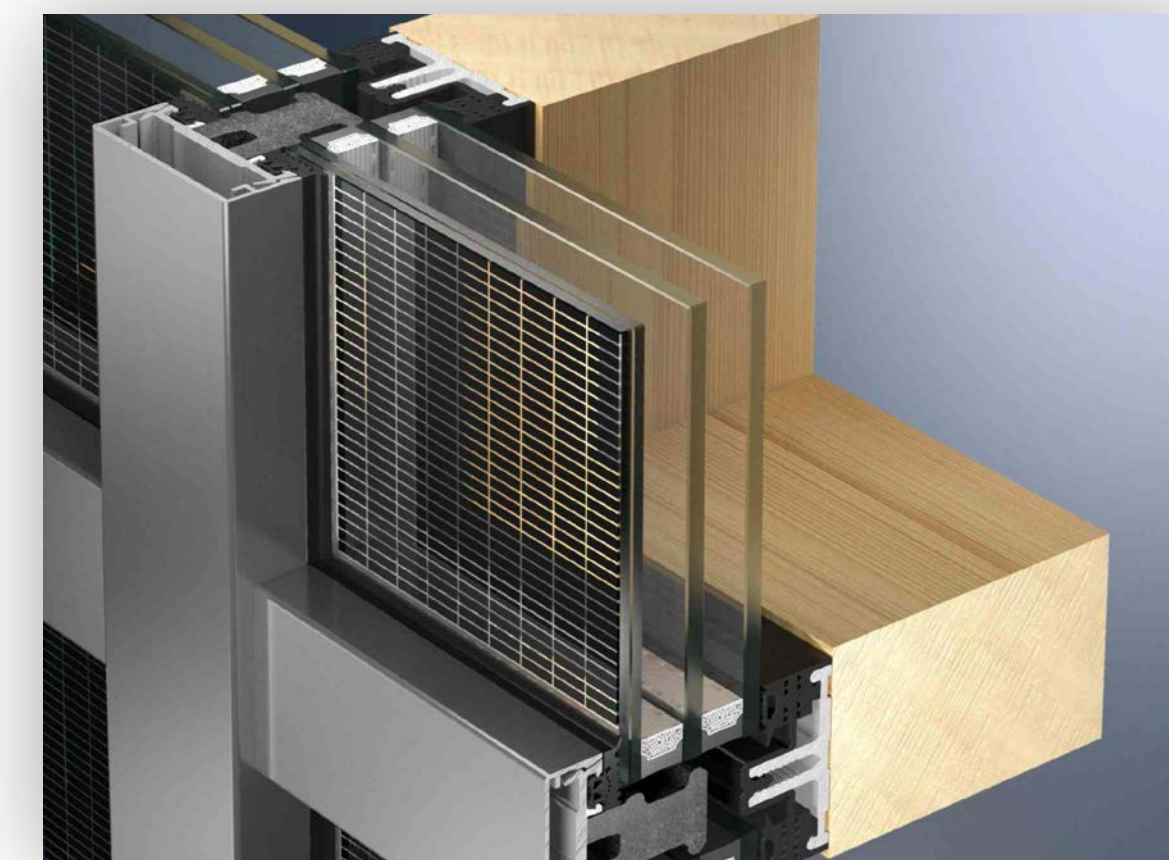
13

With the help of AVRASYA, you can correctly evaluate and define your space regardless of whether you are thinking of a solution around an existing structure or a completely new space. A winter garden, thanks to its elegant and practical design, has the magnificent ability to adapt and integrate itself into every context as it can assume any shape and size. AVRASYA realises conservatories not only for private homes but also for hotels and exclusive hotels all over the world.

С помощью AVRASYA вы можете правильно оценить и определить свое пространство независимо от того, думаете ли вы о решении вокруг существующей структуры или совершенно нового пространства. Зимний сад, благодаря своему элегантному и практичному дизайну, обладает великолепной способностью адаптироваться и интегрироваться в любой контекст, поскольку он может принимать любую форму и размер. AVRASYA реализует зимние сады не только для частных домов, но и для отелей и эксклюзивных отелей по всему миру.

WOOD-ALUMINIUM WINDOWS, DOORS AND FACADE SYSTEMS
ДЕРЕВО-АЛЮМИНИЕВЫЕ ОКНА, ДВЕРИ И ВИТРАЖИ

14



Wood-aluminum windows combine the best natural properties of wood and aluminum metal. Wooden windows are the oldest in the history of construction. Joining wood and aluminum into one structure requires strict adherence to technological rules, only in this way your window will receive the necessary unique qualities.

Дерево-алюминиевые окна сочетают в себе лучшие природные свойства дерева и металла алюминия. Деревянные окна самые древние в истории строительства. Соединение в одну конструкцию дерева и алюминия требует строгого соблюдения технологических правил, только так ваше окно получит необходимые уникальные качества. обработкой или с пленкой



PRODUCTS

ПРОДУКЦИЯ

15



AUTOMATIC DOORS, SLIDING DOORS AND FIRE DOORS SYSTEMS

Automatic sliding door - have versatility and high flexibility in use. Wide range of options allows us to assert that sliding doors are ideal for all types of buildings. Microprocessor control provides absolute ease of use. Quiet, reliable and multifunctional, these systems of automatic doors provide the highest level of security.

Automatic Revolving doors are using primarily when the entrance is an important element of the architecture of the facade and interior design. An effective solution, that completely cuts off the penetration of cold air in the lobby. The doors consist of a glass cylinder, performed on the base of aluminum profiles.

АВТОМАТИЧЕСКИЕ ДВЕРИ, РАЗДВИЖНЫЕ ДВЕРИ И ПОЖАРНЫЕ ДВЕРИ

Автоматические раздвижные двери - обладают универсальностью и высокой гибкостью в использовании. Широкий выбор вариантов позволяет утверждать, что раздвижные двери идеально подходят для любого типа зданий. Микропроцессорное управление обеспечивает абсолютное удобство в эксплуатации. Бесшумные, надежные и многофункциональные, эти системы автоматических дверей обеспечивают высочайший уровень безопасности. Автоматические Карусельные двери применяются в основном тогда, когда входная группа является важным элементом архитектуры фасада и дизайна интерьера. Эффективное решение, которое полностью отсекает проникновение холодного воздуха в холл. Двери состоят из стеклянного цилиндра, выполненного на основе алюминиевых профилей.



PRODUCTS

ПРОДУКЦИЯ

SECURITY

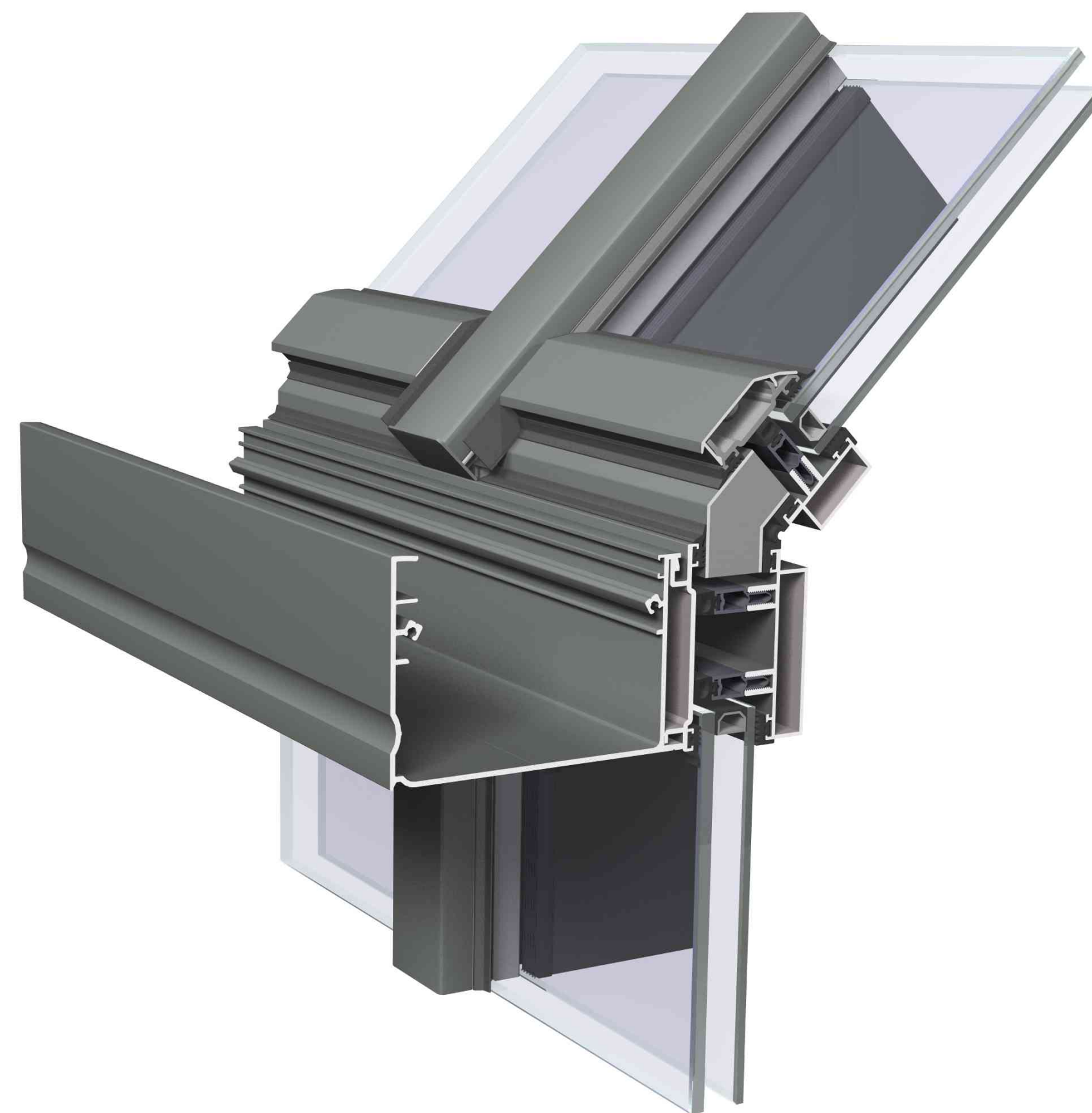
16

GLASS RAILINGS AND GLASS STAIRS

Guardrails provide the security required in the balconies, terraces or walking areas on the exterior of the building and complement the building's architecture. It has wide application fields with different alternatives, both aesthetic and functional, with glass, aluminum or stainless system options. In system choices, we consider the factors like resistance, soundness, safety and corrosion against external impacts coming out of exterior atmosphere.

СТЕКЛЯННЫЕ ОГРАЖДЕНИЯ И СТЕКЛЯННЫЕ ЛЕСТНИЦЫ

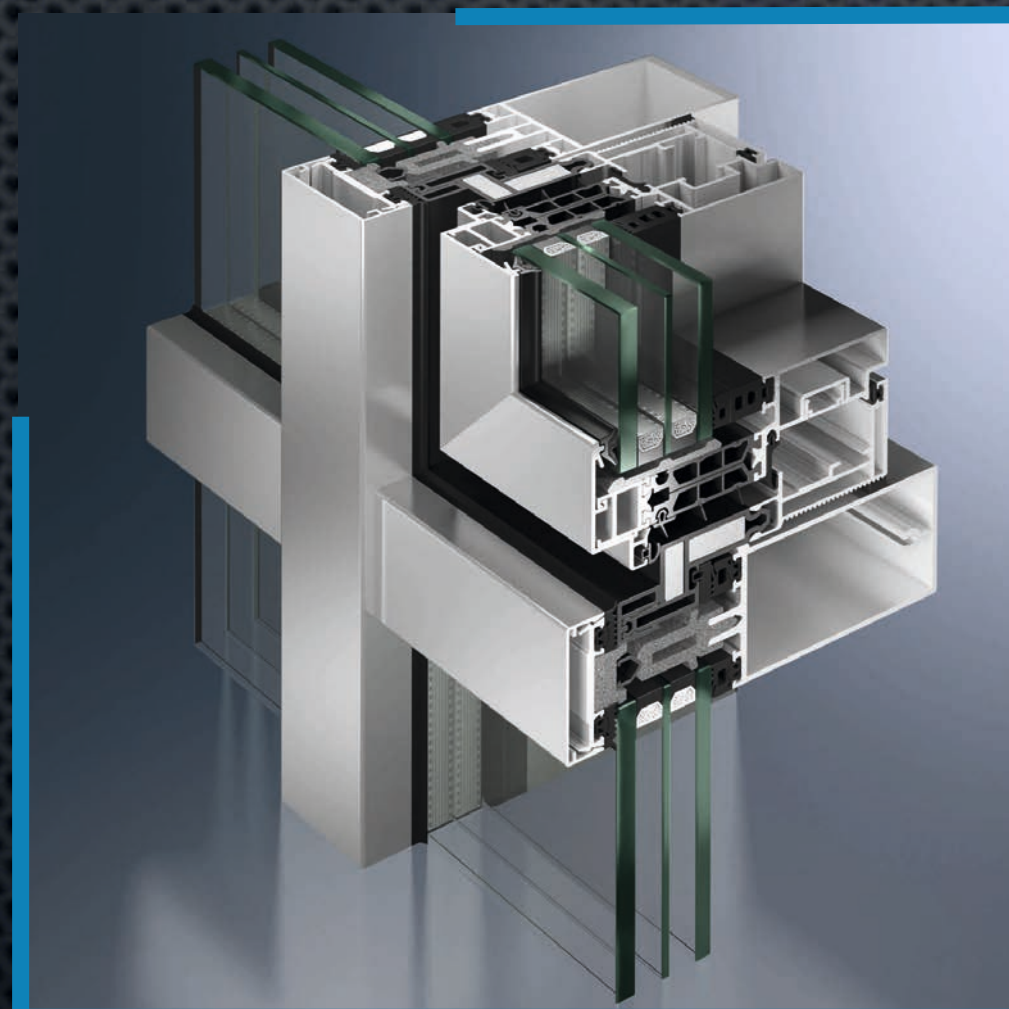
Ограждения обеспечивают необходимую безопасность на балконах, террасах или в пешеходных зонах снаружи здания и дополняют архитектуру здания. Он имеет широкие области применения с различными вариантами, как эстетическими, так и функциональными, с вариантами систем из стекла, алюминия или нержавеющей стали. При выборе системы мы учитываем такие факторы, как сопротивление, надежность, безопасность и коррозию от внешних воздействий, исходящих из внешней атмосферы.



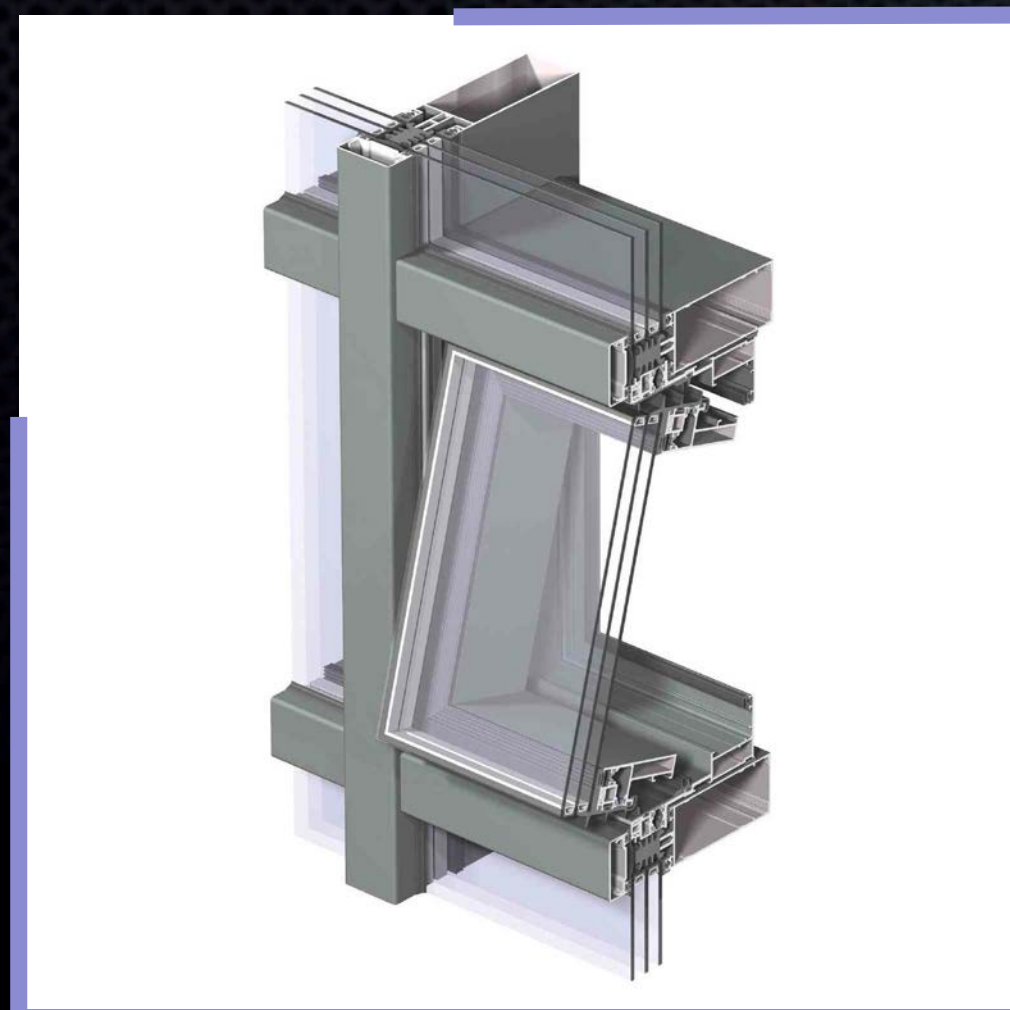
ALUMINIUM SYSTEMS

АЛЮМИНИЕВЫЕ СИСТЕМЫ

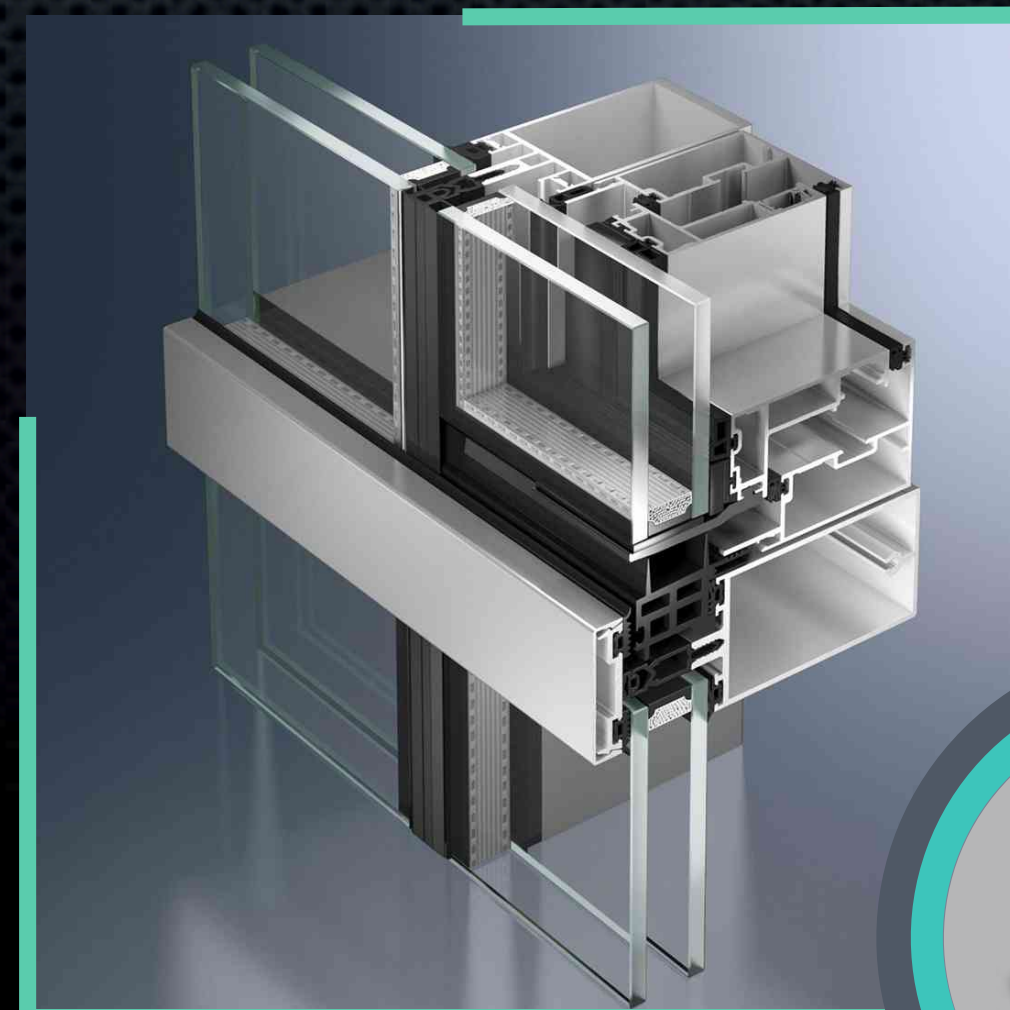
CAPPED ALUMINIUM CURTAIN WALL SYSTEM
КРЫШЕЧНО - ФАСАДНАЯ СИСТЕМА



SEMI-CAPPED ALUMINIUM CURTAIN WALL SYSTEM
ФАСАДНАЯ СИСТЕМА ПОЛУСТРУКТУРНОГО
ОСТЕКЛЕНИЯ



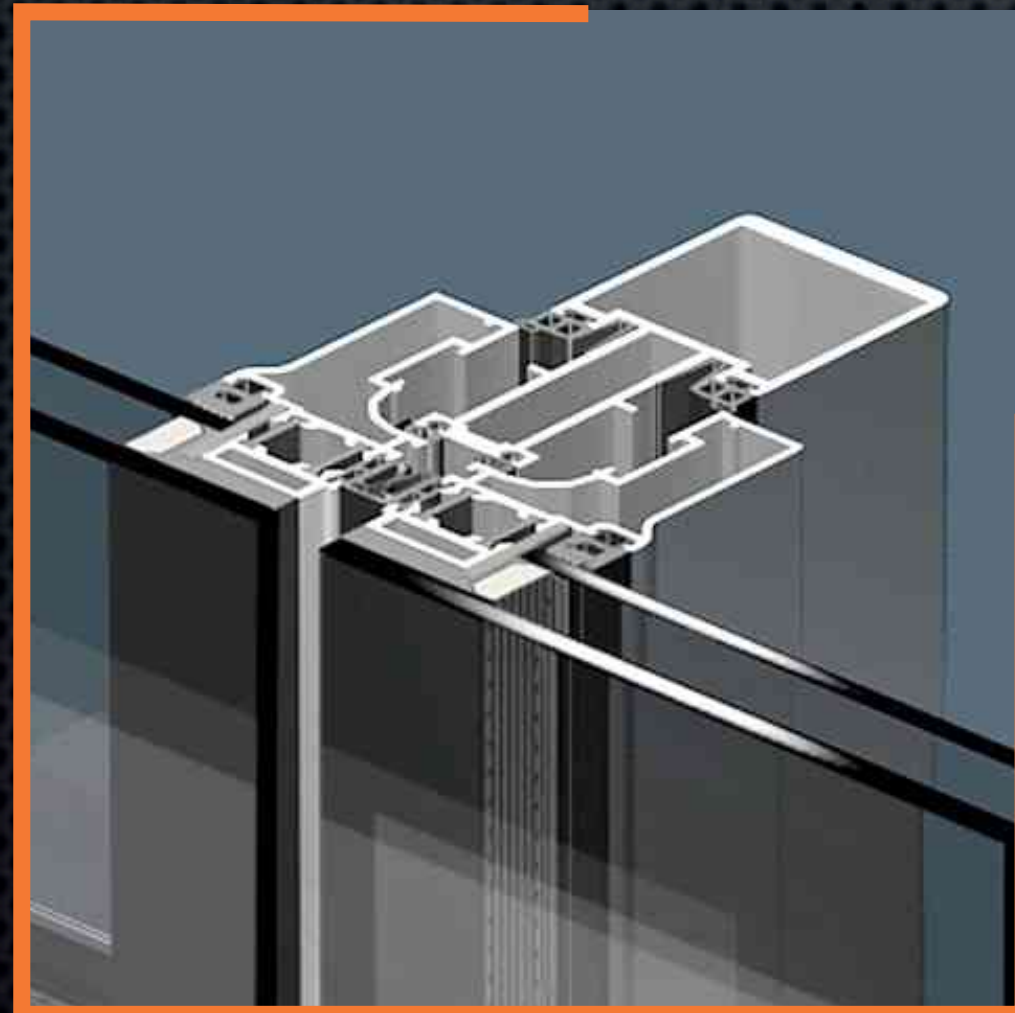
CAPPED ALUMINIUM CURTAIN WALL SYSTEM
КРЫШЕЧНО - ФАСАДНАЯ СИСТЕМА



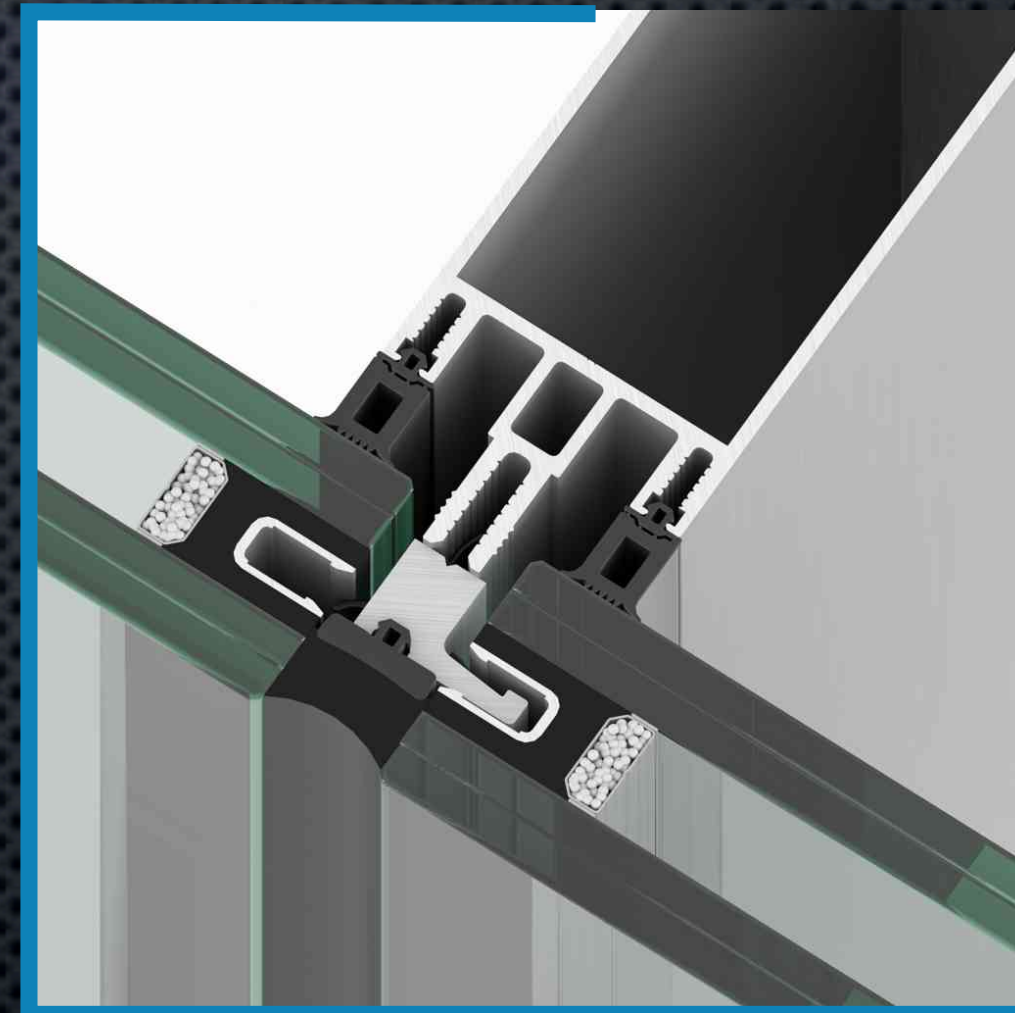
BULLET PROOF ALUMINIUM CURTAIN WALL SYSTEM
ПУЛЕНЕПРОБИВАЕМАЯ ФАСАДНАЯ
СИСТЕМА



ALUMINIUM SYSTEMS АЛЮМИНИЕВЫЕ СИСТЕМЫ



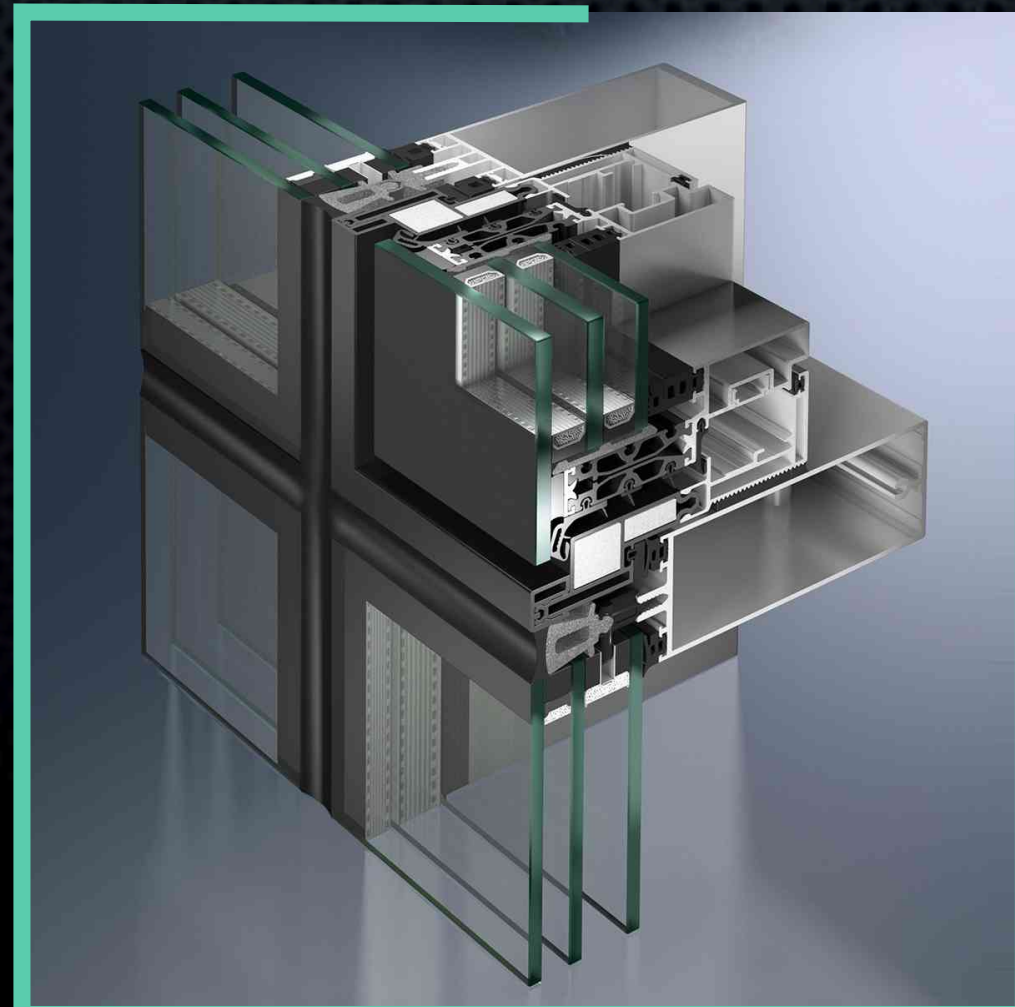
ALUMINIUM STRUCTURAL GLAZING SYSTEM
СИСТЕМА СО СТРУКТУРНЫМ ОСТЕКЛЕНИЕМ



ALUMINIUM STRUCTURAL GLAZING SYSTEM
СИСТЕМА СО СТРУКТУРНЫМ ОСТЕКЛЕНИЕМ



ALUMINIUM STRUCTURAL GLAZING SYSTEM
СИСТЕМА СО СТРУКТУРНЫМ ОСТЕКЛЕНИЕМ



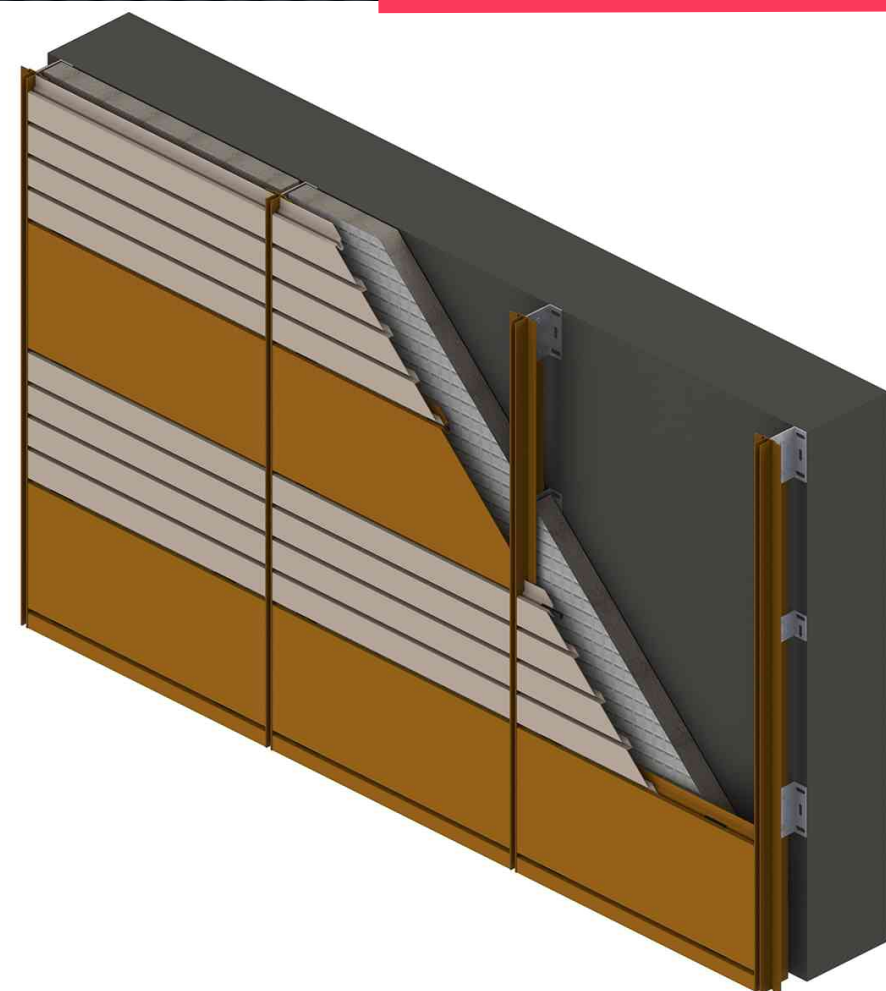
ALUMINIUM STRUCTURAL GLAZING SYSTEM
СИСТЕМА СО СТРУКТУРНЫМ ОСТЕКЛЕНИЕМ



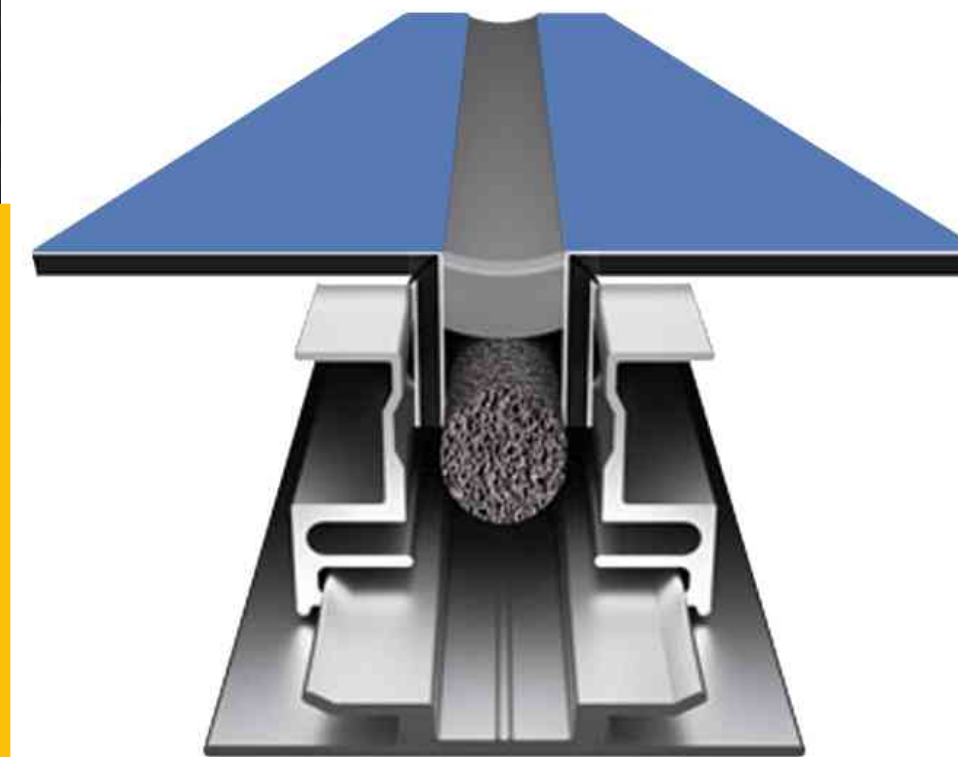
ALUMINIUM SYSTEMS

АЛЮМИНИЕВЫЕ СИСТЕМЫ

GLASS RAILINGS SYSTEM
СТЕКЛЯННЫЕ ОГРАЖДЕНИЯ СИСТЕМА



AUTOMATIC DOORS
АВТОМАТИЧЕСКИЕ ДВЕРИ

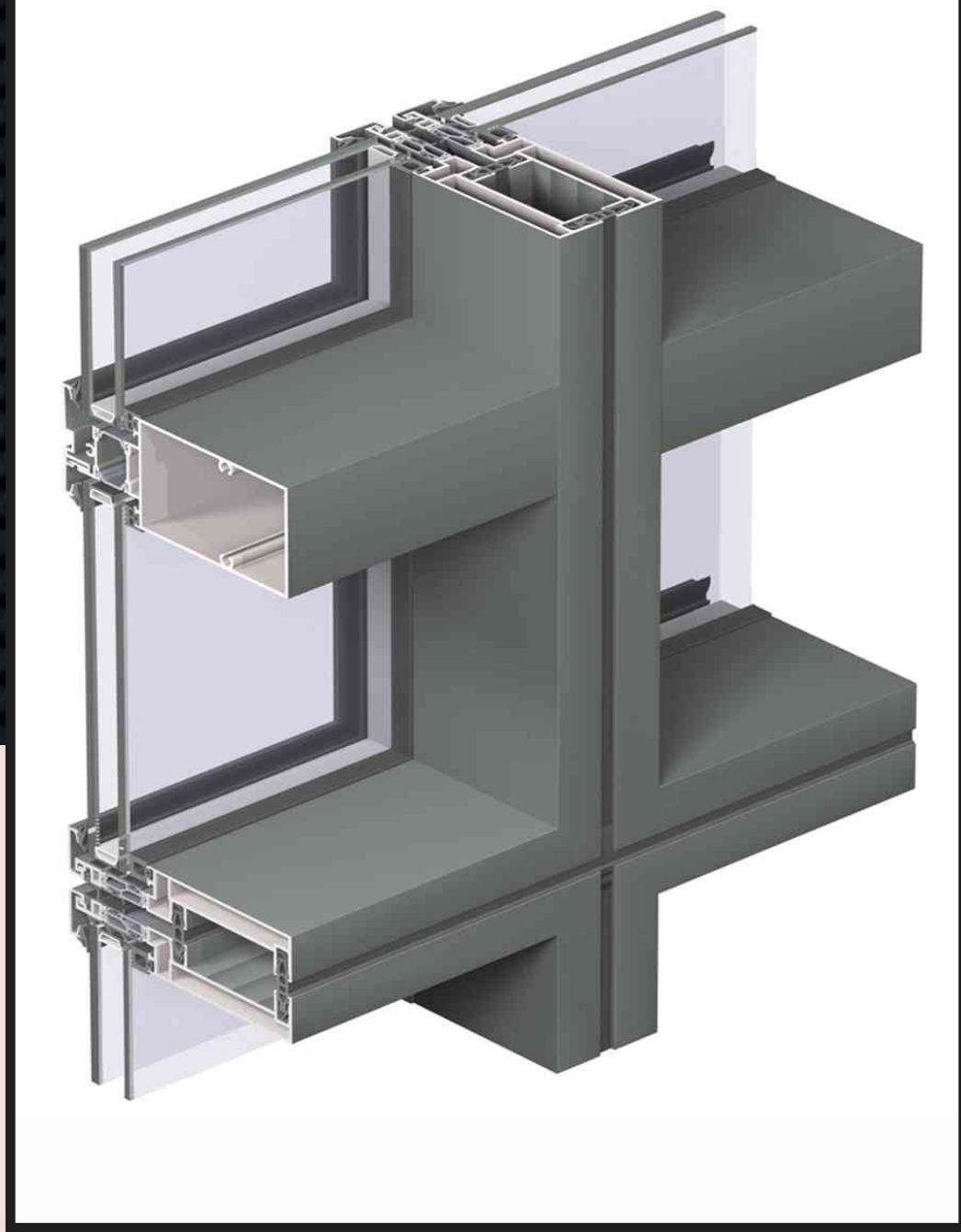


ALUMINIUM PANEL SYSTEMS
ФАСАДНЫЕ АЛЮМИНИЕВЫЕ ПАНЕЛИ

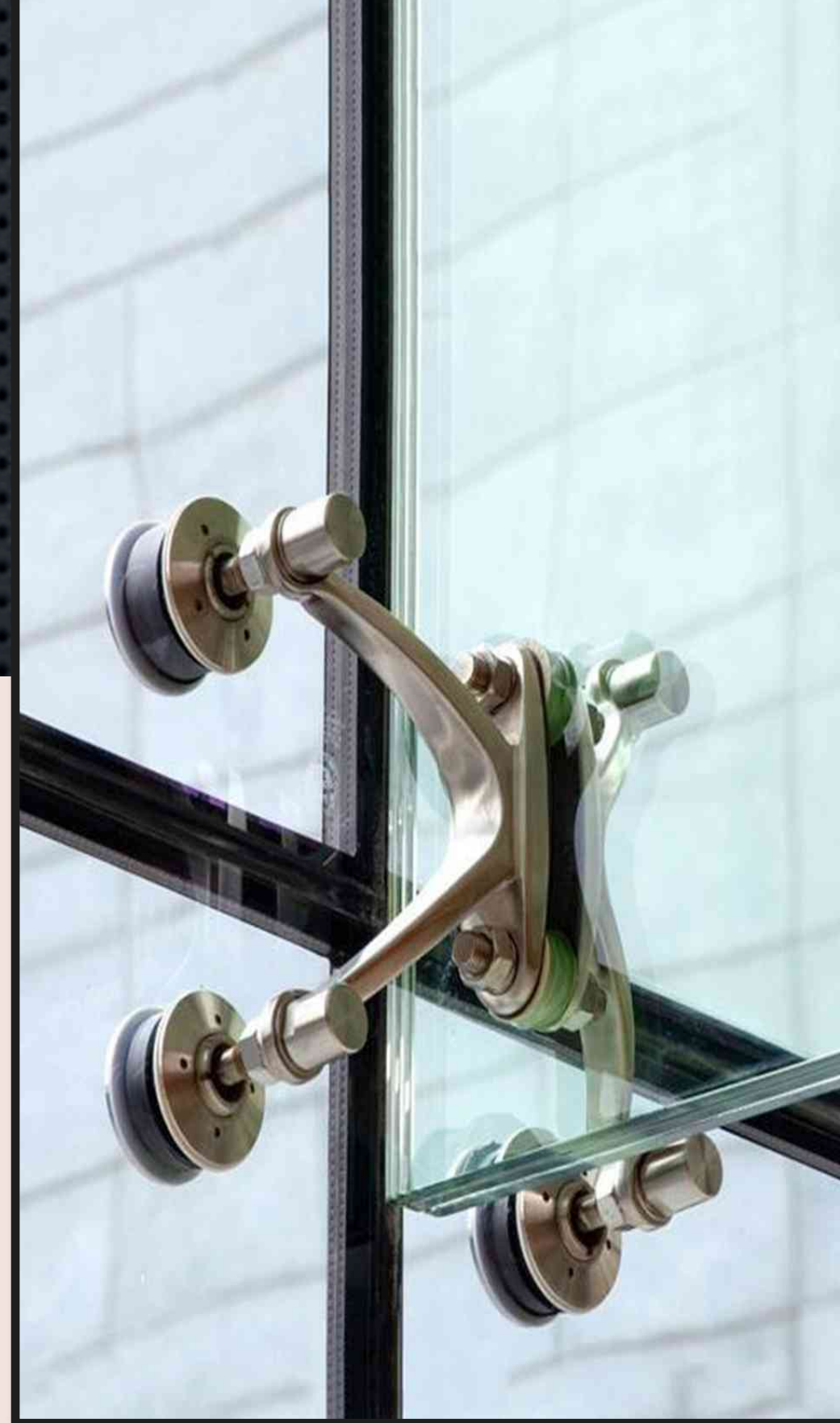


COMPOSITE PANEL SYSTEMS
ОБЛИЦОВКА КОМПОЗИТНОЙ ПАНЕЛИ

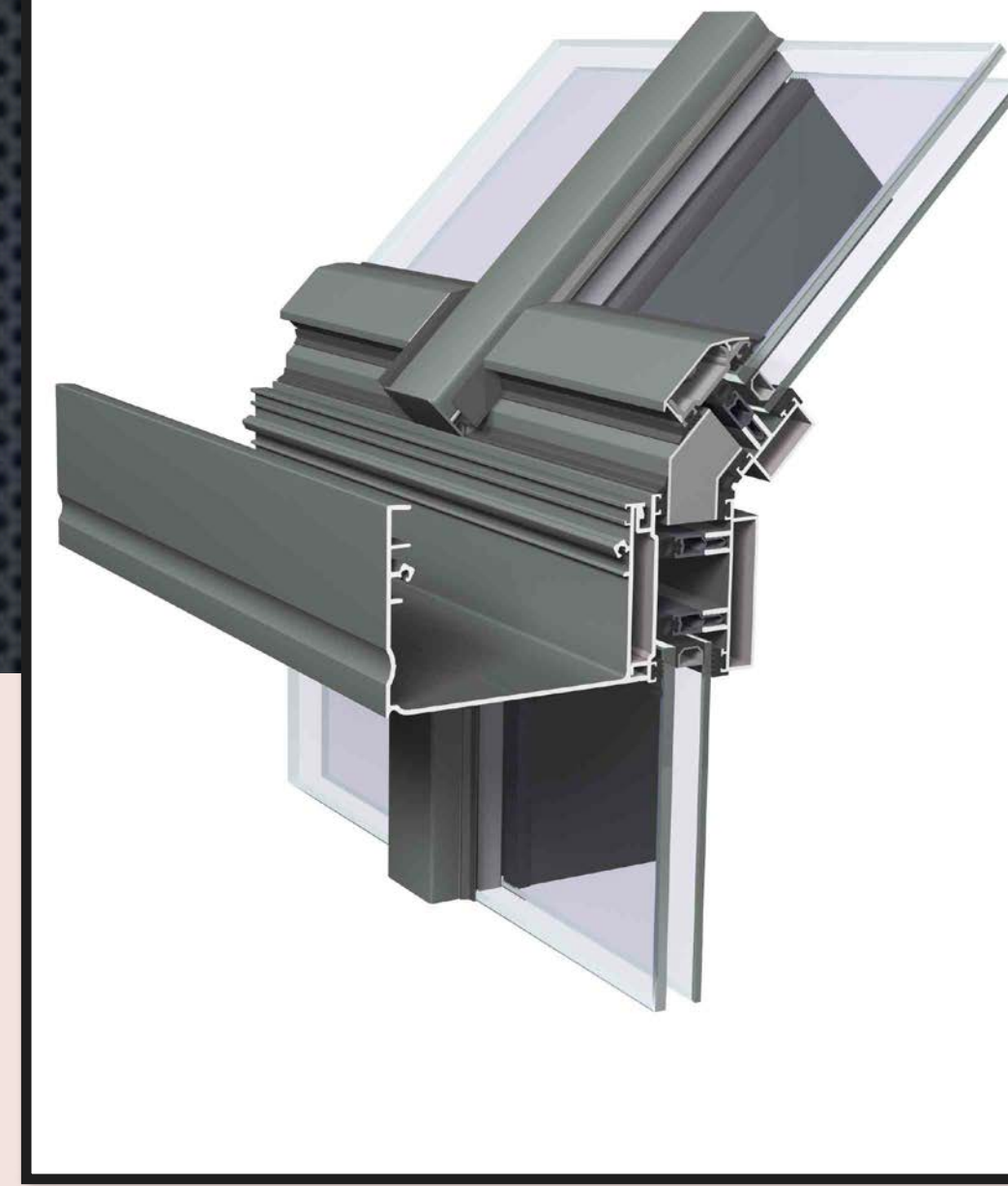




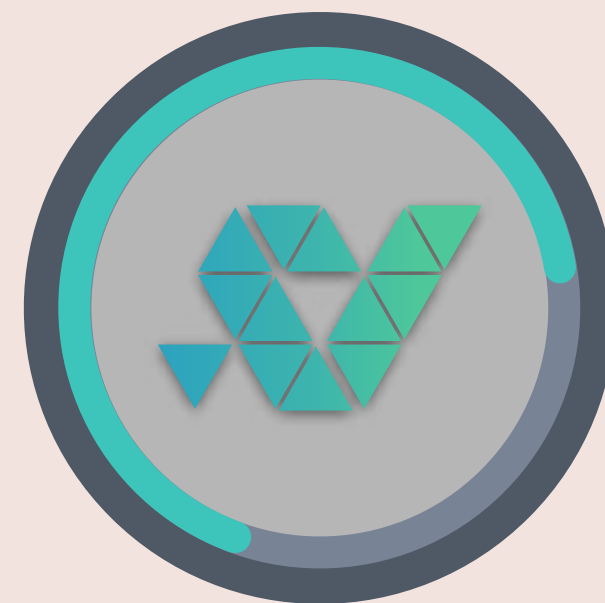
UNITISED CURTAIN WALLING SYSTEM
ПАНЕЛЬНАЯ СИСТЕМА



SPIDER SYSTEM
СПАЙДЕРНАЯ ФАСАДНАЯ СИСТЕМА



SKYLIGHT SYSTEMS
ОСТЕКЛЕНИЕ КРЫШИ, КУПОЛА СИСТЕМЫ



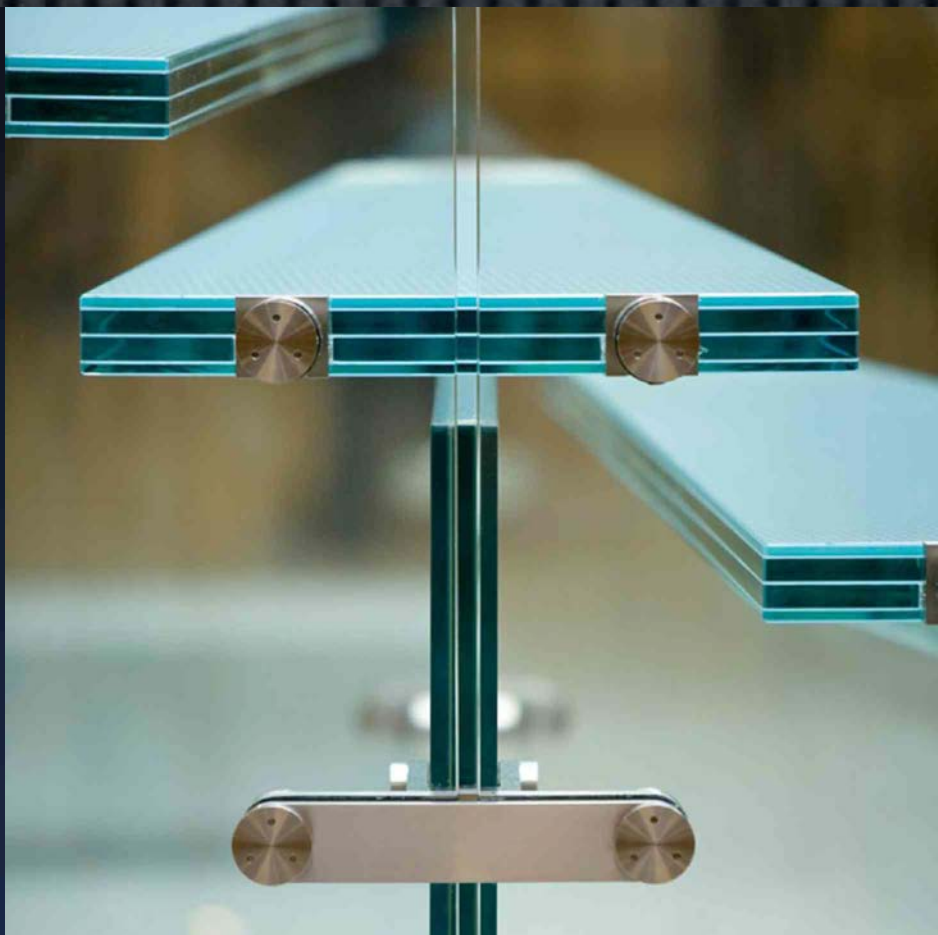
ALUMINIUM SYSTEMS
АЛЮМИНИЕВЫЕ СИСТЕМЫ

ALUMINIUM SYSTEMS

АЛЮМИНИЕВЫЕ СИСТЕМЫ



NATURAL STONE CLADDING SYSTEM
ОБЛИЦОВКА ФАСАДА КАМЕННЫЕ СИСТЕМЫ



GLASS RAILINGS SYSTEM
СТЕКЛЯННЫЕ ОГРАЖДЕНИЯ СИСТЕМА

OFFICE PARTITION SYSTEM
СИСТЕМЫ ОФИСНЫХ ПЕРЕГОРОДОК



GLASS DOOR
СТЕКЛЯННАЯ ДВЕРЬ

GLASS STAIRS SYSTEM
СТЕКЛЯННЫЕ ЛЕСТНИЦЫ

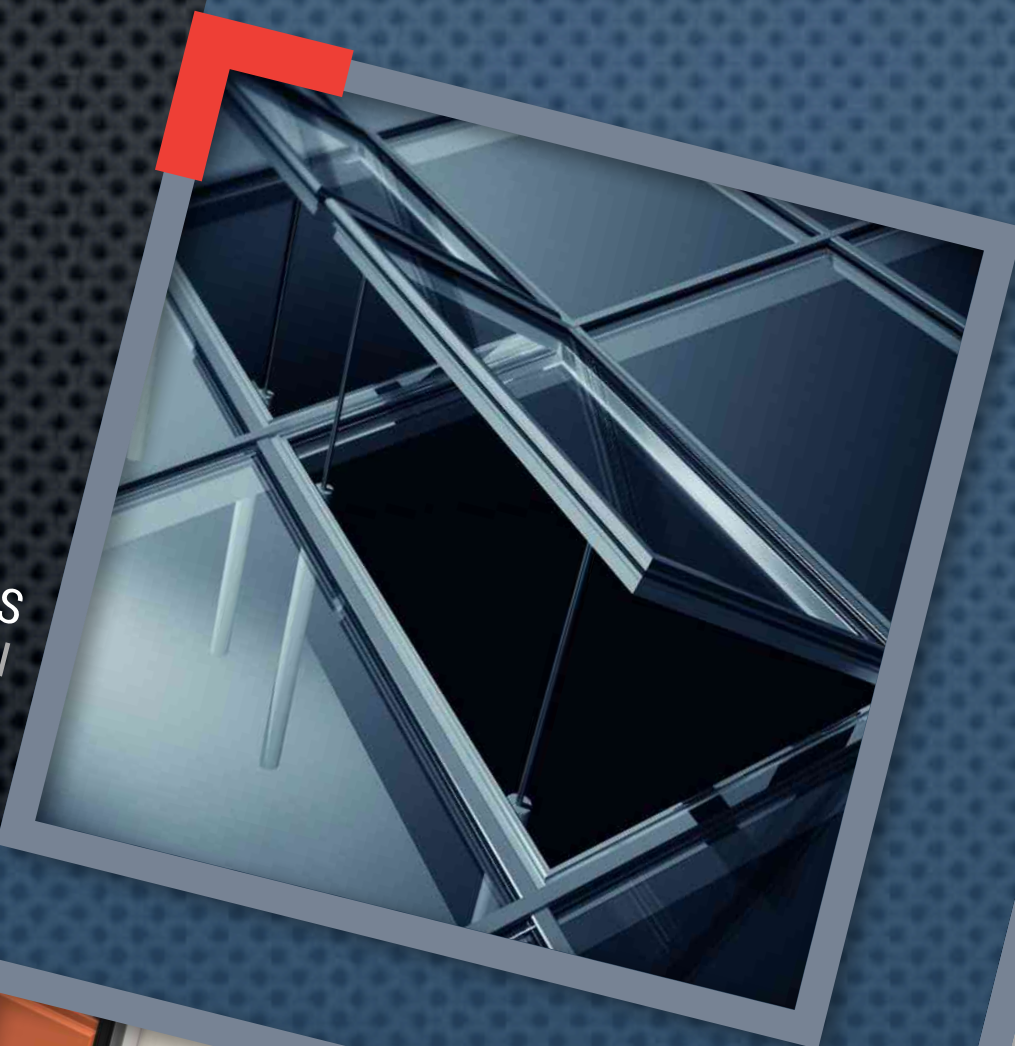


ALUMINIUM SYSTEMS

АЛЮМИНИЕВЫЕ СИСТЕМЫ



WINTER GARDEN SYSTEMS
ЗИМНИЕ САДЫ



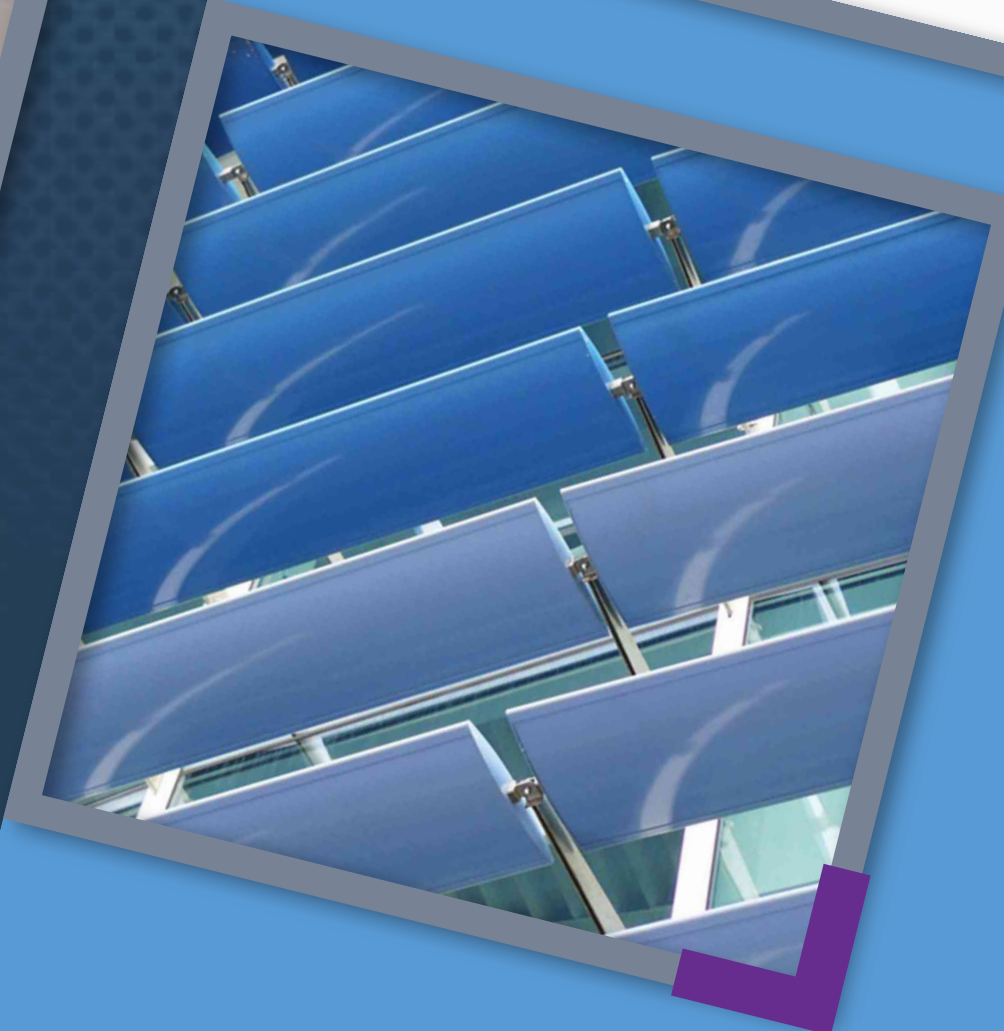
ENTRANCE CANOPY SYSTEMS
ВХОДНАЯ ГРУППА, КОЗЫРЬКИ



TERRACOTTA CLADDING SYSTEMS
ОБЛИЦОВКА ФАСАДА ТЕРРАКОТОЙ

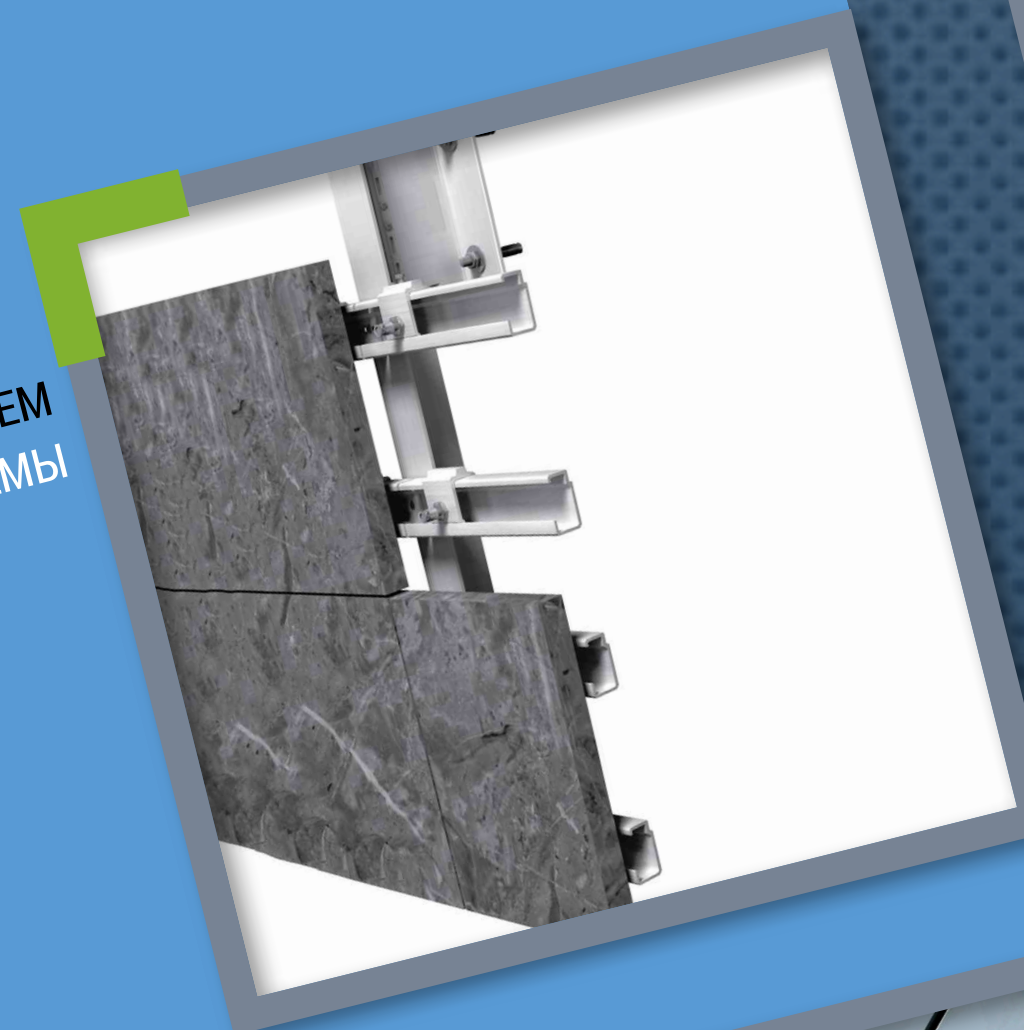


SUN-BREAKING SYSTEMS
СОЛНЦЕЗАЩИТНЫЕ СИСТЕМЫ



ALUMINIUM SYSTEMS АЛЮМИНИЕВЫЕ СИСТЕМЫ

NATURAL STONE CLADDING SYSTEM
ОБЛИЦОВКА ФАСАДА КАМЕННЫЕ СИСТЕМЫ



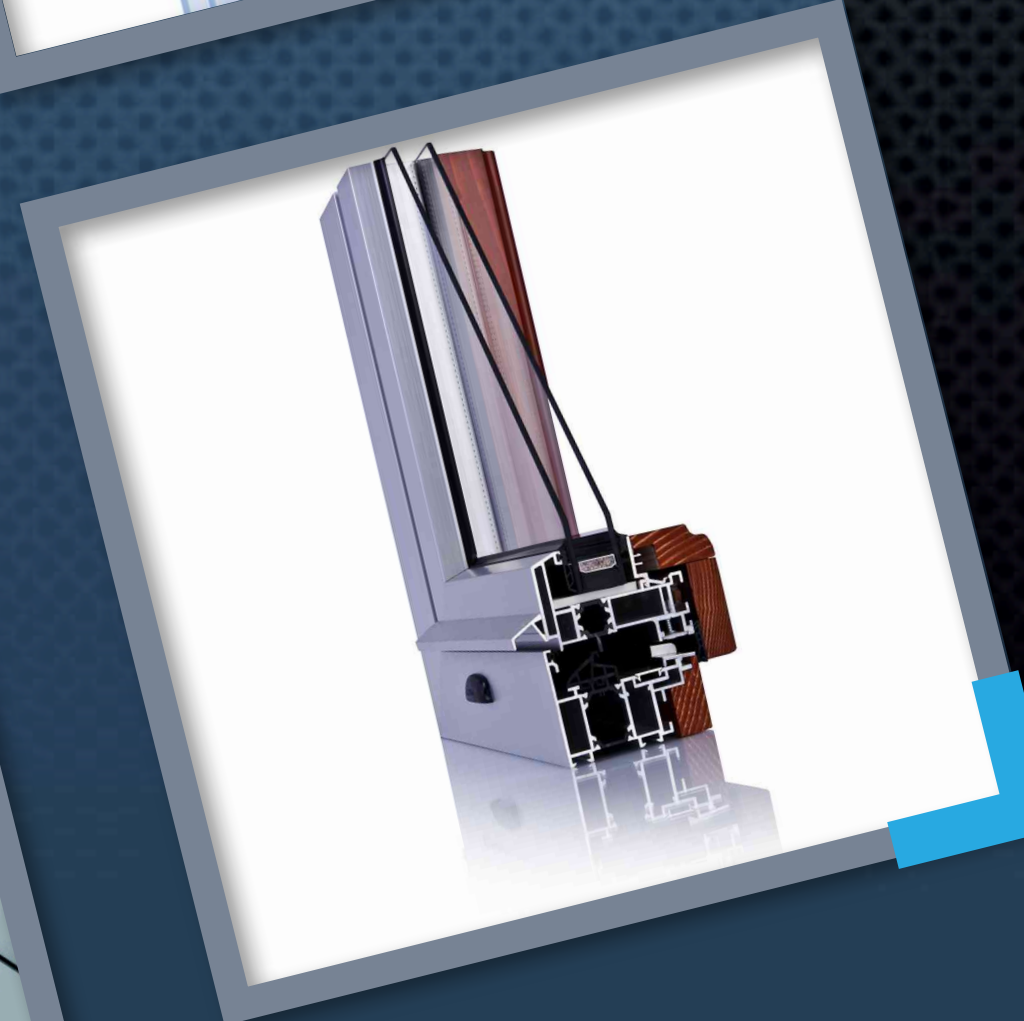
COMPACT LAMINATE (HPL PANELS) SYSTEMS
ФАСАДНАЯ СИСТЕМА КОМПАКТ ЛАМИНАТ (HPL ПАНЕЛИ)



WOOD-ALUMINIUM SYSTEMS
ДЕРЕВО-АЛЮМИНИЕВЫЕ СИСТЕМЫ



WOOD-ALUMINIUM SYSTEMS
ДЕРЕВО-АЛЮМИНИЕВЫЕ СИСТЕМЫ



ALUMINIUM SYSTEMS

АЛЮМИНИЕВЫЕ СИСТЕМЫ



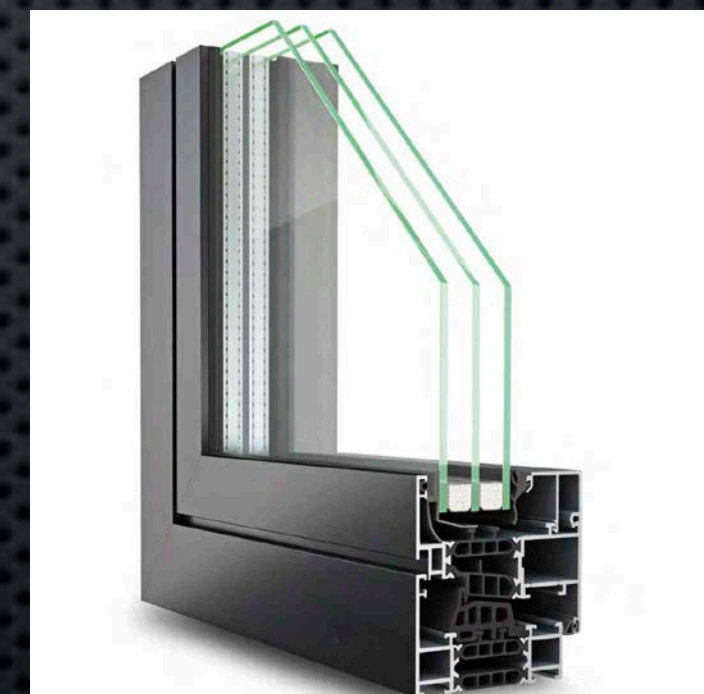
WINDOW & DOOR
SYSTEMS

ОКНА И ДВЕРИ
СИСТЕМЫ



WINDOW & DOOR
SYSTEMS

ОКНА И ДВЕРИ
СИСТЕМЫ



WINDOW & DOOR
SYSTEMS

ОКНА И ДВЕРИ
СИСТЕМЫ



WINDOW & DOOR
SYSTEMS

ОКНА И ДВЕРИ
СИСТЕМЫ



OUR VALUES

OUR VALUES

AVRASYA has built a reputation for excellence and trust with our clients, contractors, vendors, and the community. We are proud to offer such a breadth of experience to ensure our projects are done on time and in conformity to budget.

As an experienced engineering company, we successfully apply all innovations, systems, and technical details of the modern age and technology.

We add value to our undertaken projects by merging our experience in project preparation, architecture, engineering, planing, bidding, acquisitions , manufacturing, assembly, accounting, finance and human resources with our dynamic staff.

We put our signature to safe, smart and modern buildings by the support of technical R&D groups of system manufacturer partners in the sector.

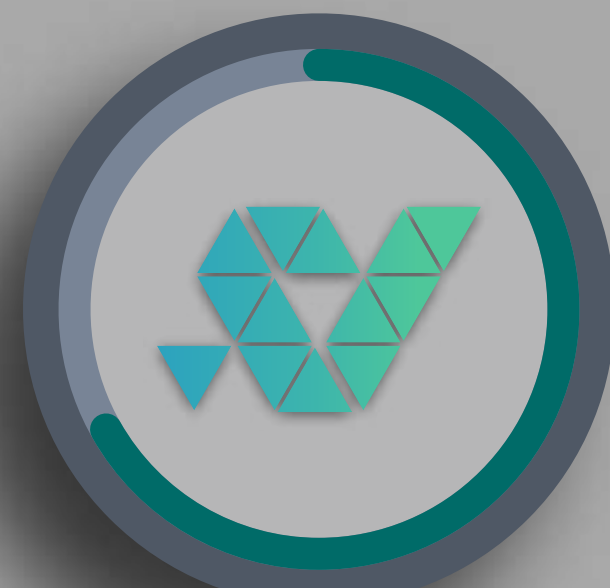
НАШИ ЦЕННОСТИ

AVRASYA заработала репутацию благодаря совершенству и доверию наших клиентов, подрядчиков, поставщиков и сообщества. Мы гордимся тем, что предлагаем такой обширный опыт, чтобы наши проекты выполнялись вовремя и в рамках бюджета.

Как опытная инжиниринговая компания, мы успешно применяем все инновации, системы и технические детали, принесенные этой эпохой и технологиями.

Мы повышаем ценность наших проектов, объединяя наш опыт в подготовке проектов, архитектуре, проектировании, планировании, торгах, приобретениях, производстве, сборке, бухгалтерском учете, финансах и человеческих ресурсах с нашим динамичным персоналом.

Мы продолжаем строить безопасные, умные и современные структуры вместе с поддержкой групп технических исследований и разработок партнеров-производителей систем в отрасли.



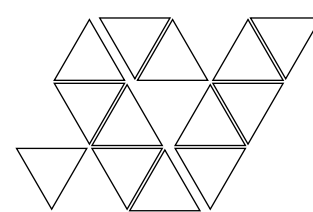
OUR STRENGTH IS IN OUR VALUES
НАША СИЛА В НАШИХ ЦЕННОСТЯХ

WHY US?


ПОЧЕМУ НАС?

AVRASYA's unchanging principles have always been quality, service, timely delivery, and reasonable prices.

Неизменными принципами AVRASYA всегда были качество, сервис, своевременная доставка и доступные цены.





Dynamic Staff
Динамичная команда


Quick Solution
Быстрое решение

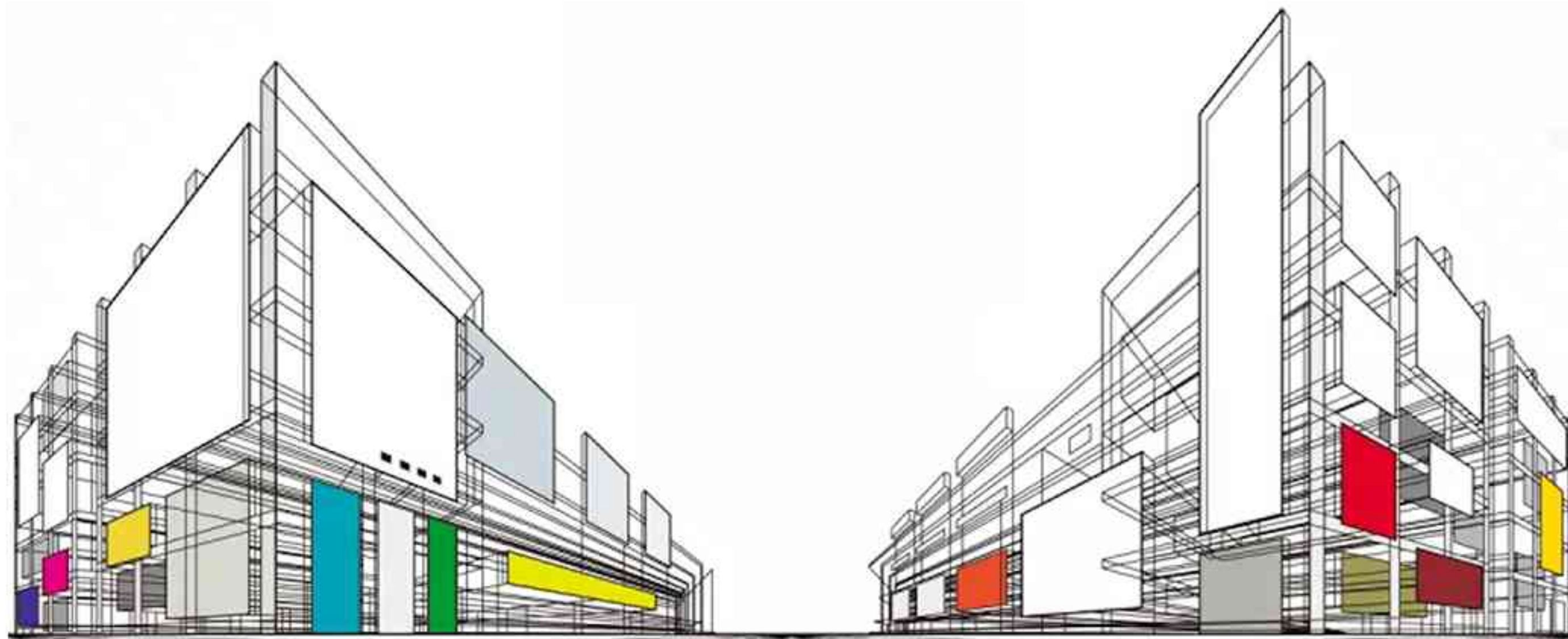

Responsibility
Обязанность


22 Years of Experience
22 года опыта



Customer Happiness
Клиентское счастье




C A S
Y







Yenişehir Mahallesi, Osmanlı Bulvarı 5B,
Arwen Ofis, No.50, 34912
Pendik-Istanbul/TURKEY

CONTACT US


info@avrasyayapi.com
proje@avrasyayapi.com

www.avrasyayapi.com


+90 216 639 41 51
+90 535 343 93 91